











Is sel Colle se la longaria de Stis se Soville.

SEREPERTORIO

DEL MVNDO PARTICVLAR, de las Spheras del Cielo y Orbes elementules, y de las fignificaciones, y tiépos correspodientes a fu luz, y mouimiento: con los Ecliples, y Luna

rio, de de cileaño de mily quinientos y oché ta y tres, hasta el de mil y sey sciétos y quatro, añadido el Prognostico tem-

poral, delasmudanças y paí fiones del Ayre.

COMPVESTO POR BARTHOLOMB Valencin dela Hera y dela Varra. Calculado para este Meridiano de Madrid.

Dirigido al Illustrifsimo y Reuerendissimo feñor Don Geroni mo Mantrique Obispo, de Cartagena y del Consejo de su Magellad.





Genefis. t.in figna & te upora, dies & annoss
CON PRIVILEGIO.

Impresso en Madrid, en casa de Guistermo Druy Impressor de libros Año de M.D.Lxxxiii).



ELRLY.

POR quanto por parte de vos Bartholome Valentin de la Valentin de la PValentin de fecharelacion que atendiendo ala alteracion

que anía i padecido los Reportor os y Calendarios por la reformacion d. Laño pallado de quinientos y scheta y dos por auerle quitacodiez dias eniades fecho con mucho cuydado y trabato vn lib-o por el qual fe entenderian de aqui adeláte las lunas y la celebraciones delas fieffas de que tenian muchanecefsicia dia republica y orras culas que ferían de importácia pa ra nueltro feruicio funcicandonos os dieffenios ficencia para imprimille y priudezio parale vender portlempo de vevnie ano, e como la nueltra merced fuelle, Lo qual villo por los del nucliro Conicjo por quanto enel dicho fibro fe hi zo la diligencia que la pragmatica por nos fecha fobre la imprefsion detos libros difpone, por os hazer bien y mercec fue acordado que deviamos mandar dar ella nueftra cedu'a para vos en la dicha razon y nostunimos lo por bien nor la qual vos dantes l'e nela y facultad para que vos o la persona que vuestro poder vniere yno otra alguna podavs hazer in primir y vender aldichalibro que definio fe haze mencion en tados elles nueftros reynos de Castilla portiempo y en acio dediez años i ri meros liquientes, que corran y fe ques ten defée el dia de la fecha defta nueftra ce luia en a lelante, fo pena que la perfona, o perforarque fin tener para clio vueltro poderlo impriere o ve diere, o hiziere imprimir, o vender, pierda la impression que la ziere con los moldes y aparejos della . y mas incurra en pera de c'nquenta mil maranenis cada vez que el contrario hiziere la qual dicha pena fea la tercia parte para la perfona que lo asulare la otra regia parte para el juez que lo fentenciare, y la otra tercia parte para la nuestra camara y fisco, con tanto que todas las vezes que vuicredes de l'azer imprimir el diche libro durante el dicho tiempo delos dichos diez años, lo traygays al neo Colejo je taměte con el original denel fue visto que va su bricada cada plana y firmado al fin del de lua Gallo de Andra danueltro elciusso de camara dels sone refidé enel rinellio Confejo, para que fe vea fi la dichaim; reision ella corfo pe act,y fe os de l'eene a para lo peder vender, y fe es taffe el precto'a como fe vuiere de vender, fo pena de carr e incurrir en las penas contenidar en la dicha pregmatica. Y mandamos a los del mueltro Confejo, ya otras qualefquier juficias dellos nue fros reprost, que guarden y campian y executen efta nueltra conducta y codo los en el la contenido. Fecha en fian Lorenço, a xxxii, disa del mes de Março, de mil y quinientos y ochenta y quattro allos.

YO EL REY.

Por mandado de fu M. geftad. Antonio de Heraffo. Y O he vifto este libro intitulado Mundo particular de las EUpheras del Cielo y cibes elementares, el qual a mas desfer muy catholico por fer la materia del tan proucchio a y fubi: a y el estilo de tanta y tan aplazible dostrina, me parece que se le deute hazerto da merced, y dar ilencia a su quator para insprini de. En

Madrida 20.de Enero de, 1 (8 3.

El doctor Fernandez

Y O Ium Gallo de Andrada, definancio de Camara de la Mageliad, do fis, que amendo el vilho por los fishores del Camigne de libro instituados, lleporatorio de mundo particular composlibro instituados, lleporatorio de mundo particular composlos de la composició de la composició de la composició de la composició del composició del

Issan Gallo de Andrada.

ERRATAS. Fol. 7:pag.a.lin, 17.de fenta.di.defeffenta.fo.st.pa.t.li. 4. boxina di.bozina.fo.11,p. 1.11,14, Perfeo.11, di Perfeo.26.fo.12,p.1.antep. Estos di. A estos fo. 26 p.z. li. 5 con los los demas di contos demas anten la desententrional di la septentrional fo.10, p.1.11.14. da auerdioa de auer, fo.20, p.2. li.1. dexen di. dexan, fo.22, p.1. li. c. quar ta di leptima, fo 24, p.2 antep la de di de la de fo.20 p. t.li.pen. donde di.don de.fo.gr.p. 2-li.12 in fortuna di infortuna fo. 27.p.1. li. 10 contandolo di cortandolo fo.44 p.1. li.1.cabeça en di cabe ça.fo.45.p.2.li 17.crefonefo di.cherfonefo.fo.47.pag..2.li.antep. quien di à quié, pen. Atuyfco di a Tuyfcon fo. 56.p.z. li 1. cyme ros diga cy nimerios fo. 5 s.p. 1. 1. 12. tan peco di rampoco. fo. 5.p. 1. l.5.monimiento,di.monimiento.fo.68.p. 2.li. 21. figni di. fignifi. fo. 71.p.t.li. 4.vozes di. voz.es. fo. se afri di. a fi. fol. vo. p.t.lin. se.lo da di, da for 1,20,1020 fo. 78, p. 2, li. 2, Marces diea Inches fo. 78, p. 2.11.8.de Meridional di. Meridional, fo, 86, p.2.112 1-fuere fu diga fuere,fol.87.p.1,li. to.los que di.lo q f.98.p.1.lin.9.2 po- di.o pof.ir.tan poco di tampoco, fo.98.p. t. antep. Luna di Lunas, f. 109. p. 2.li u.tanpoco di tampoco fo.127.p.a.li.antep.dado endig.da do enel. En Madrida jo de Abril de 1 5 8 4.

Iuan Vazquez del Marmol,



BARTHOLOME VA

LENTIN DE LA HERAY. DE LA Varra, al prudente y curiofo Lector.



ARECIOME curioso lector en el principio deste discunso datte a entender lo que importadary atribuyr a cadavno lo que se deue, conforme a razon. Y assi yo mouido con este celò,

y porque le fer esta obra indigna de mi ingenio, y pocos estudios, y tambien por fer su autor tan conofcido, digo y testifico que toda ella es del la cenciado Pedro de la Hera mi hermano o Dios perdone el qual por persuasiones y peticiones de algunos amigos, quifo dar luz de algunas co ías alteradas con la nueua reformacion del Calendario, aísi por condecender con tá justas peticiones como por satisfazer a todos, pues se offrecen a'gunas dubdas enel, como fera la del año de 98. que se viene a celebrar la Pascua Dom ingo enel dia de la opposicion de la Luna, que no fera poco inconviniente :y plega a Diosno se sigan o tros que tambien lo sean. Hallara el que lo quisiere leer doctrina segun la capacidad de su ingenio, porque en elsertata de las Spheras del Cielo, y Orbes elementales, y delas figni-

Pro'ozo

fignificaciones y tiempos correspondientes a fu lug y mouimiento, con la nueva Geographia y doctrina Metheorologica de las paísiones del Ayre, le Cometas y Eclypses, declarando el po der limitado que tiene el cielo, y lo que legun el causara, en las alteraciones delos elementos, la Conjuncion magna del año passado de 1583. y los Eclypfes que le haran haita el año de 1604. dividente los tiempos en sus partes, refierese sus principiosy causas, y la que ha tenido la mucha reformacion del Calendario: declarafe lo que noveda la prohibición de su Bula : descriuense las electiones naturales, y de medicina, y el Lunario de las conjuciones y llenas de la Luna, def deel principio de el año de 1 183 hasta el fin del año de. 1604. y con esto fenesce la obra compue sta en veynte y ocho dias, y assisten ella vuiere alguna cola prudentelector que no yayatan co fiderada como fuera razon, disculpa aura, con la breuedad del tiempo. Y pues el autor fera y a bie conocido, por la grafama que eltas yen otras letrastenia en España, Italia, Francia, Flades, y aun en las Indias, no tédre necessidad de gastar muchoriempo en su comendacion, mas de solo dette a entender que para todo genero de genteses muy conveniente, por fer de materia tan conforme a la natura leza de todos, pues omnis home

-71

101110

Prologo

homo naturaliter (cire defiderat. No qui o falief ic en iu nombre porque le guardaua pata vna famofa obta que dexo compuella y acabada, la qualfaldrapreflo a luz neodante, y a efta caufa en horas poco defocupadas, por los grandes y cótinuos eltudios que encita corte hazia.com o a todos es notorio, el criuio la presente obra, encomendadome a mi el auella de facar a luz. Aun que tambien ocupado en mi facultad de Canones la qual professo no me ha dado legar a mas de hazer el officio de Meto executor comptotesto de q si enella alguna cosa se dixete q no sea talqual convenga, me someto ala correction de la fanta madre Yglefia, y a la de otro qualquier mejorjuyzio, delleando fiempre acertar alsi en lo que toca al feruicio de Dios nueltro feñor como a la vtilidad dela republica-

Epistola dedicatoria del Auletor, al Illustrissimo y Reueren dissimo senor Don Geronimo Mantrique, Obistipo de Cartagena, y del Consejo

po de Cartagena,y del Confejo de su Magestad.

COnfiderando Illustrissimo feñor, lo que importa a las obras que han de falir a juyzio de todos, tener vn protector q las ampare y de luftre, determine dirigir esta obra a V.S. como aperfona en quien fe encierran tantas y tan excelentes virtudes, con tanta approvacion y fafisfacion de todos, para q con el amparo de V.S. pneda librarle, assi delas calúnias y contradicio nes delos que poco faben como delos ingenios mordaces, amigos de contradezir las obras q llegan a lus manos. Y afsi yra feguto, amparado deV.S.cuyas letras erudició y doctrina Illustran y engrandecen el felicifsimo estado en q V.S. e fta puesto: y no me atreuo a tratar lo q pudiera dezir en esta materia, pues me daua aslay ocas fionq no permitia otra cola:y tábien no atreuié dome a emprender cola q por mucho q me al ar gney esmere en ella, he de quedar muy corto, su plicando ran bien a V.S. recina este pequeño ser uicio como de persona q le destea hazer en co-

las may ores,y de mas importancia.

LIBRO PRIMERO

DEL MVNDO PARTICVLAR delas Spheras del Cielo, y de las signifi caciones correspondientes a su luz y mouimiento.

LA CREACION DE QUATRO SUBSTAN

cias, fiendo las primeras las dos

del Cielo Angelico.



STANDO Dios gozando dela gloria de fu deydad, en si mesmo como agora la tiene, fin auer tenido principio aque lla larga e inumerable edad de

platinic que transporte de la companya de la companya poste la companya poste la companya de moulimiento enatural, simotra compaña, simola fuya de tres fantas personas, Padre, Hijo y Spiri tux Santo, que fiendo tres fubilisticas dilincias, fon la essentia de van solo Diousqueriendo facar aluz lo que ceremamente a uia y a recluelto, crio delo q no era algos y fin otra materia ni si mien re, simo con fola virtude de su Spiritud del ve sho, o en la que tiene con solo que recoloques reconsideras, o en virtud del ve sho, o en la que tiene con solo que recoloques resultado en la que tiene con solo que recoloques resultados de la seguina de la companya del companya de la companya del companya de la companya d

LIBRO, L DE LAS SPHERAS

ftancias. La primera, fuela del Cielo impirco, olimpo, po facia de la Egunda, o de croda si la obimpo, po facia de la Egunda, o de croda si la fishancias intellectuales que enel moran, differenciadas forte hierarchias I pa primera nuc fira cuenta es la delor Angeles, Archangeles, y principados. La fegida hue la delas poretiades, vittudes y dominaciones. La tercere fue la a de lor Tronos, Cherubiues, y Seraphines. Deflas fubilicias angelicas fon los demonios, que por la foberuia fuerco al angelicas fon los demonios, que por la foberuia fuerco al angelicas fon los demonios, que por la foberuia fuerco al angelicas fon los demonios, que por la foberuia fuerco al angelicas fon los demonios, que por la foberuia fuerco al angelicas fon los demonios, que por la foberui fuerco.

Lacresoion del Cielo y dela Tierra.

L A Tercera substancia criada, sue la sensible del mundo material, del Cielo y de la tierra, y detodas quantas formas puramente naturales, comprehenden y abraçan.

I La creacion del Hombre.

L A Quarta y vitima fue la fubitancia humana, compuesta de cuerpo fensible y material, y de alma en quié mientras anima al cuerpo es la menteporció superior intelle Qual como el An

gel: es racional, superior como el Cielo impireo y viuisicadora de lu cuerpo como el Cielo y todas las demas partes dela naturaleza, y es passible en sus partes puramente materiales, como todas las otras formas.

¶ La Eternidad.

E NEL Cielo del cielo del Señor esta la gloria, que del mesmo procede y mana, para alumbrar y glorificarse as mesmo, y a todas las criaturas que lo gozan, cuya essencia en tres sús listancias y personas mide su vida con la eternidad, sin auer tenido principio, ni permitir metion sism.

¶ El Eso.

LAS fubfiancias intellectuales y mentes humanas miden fur vida con el Euo perdurable, que auiendo tenido principio la fubfiancia angelica con fu creacion, y las almas con la fuya propria particular, por jamas tendran medio ni fin.

TEl Tiemto.

LAS substancias racionales, mientras dura el animar, raciocinio y discurso, miden la con

LIBRO, L DELAS SPHERAS

eltiempo, q es medida del mouimiento. Al infiance que true reinade el Cidelo fiue para el miniterio temporal del hombre, que có la difeurfiante que true moral del hombre, que có la difeurfo autà de contar fus partes, middele diépo con
de l'ellegia de contar fus partes, middele diépo con
anneale.

Les accessos de la contracta la vida delle mundo
en figura pa fisible, piempollamo Daniel al año,
que que proposition del proposition de la comana y al dia.
Exchiel lamo tiépo al dia natural, dede que
vna vez tale el Sol, halfa que autiendo bolteado
al Cielo, buelua a faitro tra vez. Y en muchas

wantes, partes llamo la efriptura tiépo al dia artificial
de Sola, Sola, delegia qu'escha la la grenna y del sola del Sola, Sola, delegia qu'escha la la grenna principa.

tiempo ala noche, y a las horas y fus partes. Dela materia delos Elementos y Cieles.

L'A Tietra y el Gielo, son las primeras criaturaçantura les, segúl o refire la escriptura, de quisidisceno los Philosophos e geral a mas anti gua madre, de todas: basis sobre es el sino son anteca al mido centible. Delo exvazios y partes limosas desta tietra falio el Oceano, padre delas fuentes y rios, de todas las aguas, aportes, y exalaciones. Delte Oceano falio el eleméto del ayte, en cui proposa y potencia no estora cosa sino agua segula segu

agua del agua hecha ayre, y del ayre refuelto en fuzil exhalacion fe lizzo el clemento del fuego, y defea lago ma fubilizado el cherc y del o mas apurado del erher, refuiro la fubliancia de los ciclos y estrellas hijos del Oceano. Lupiere el el cielo, luno el ayre, y fon hermanos y inarido y muger, fegun la philofophia feereta de los antiguos.

M De las qualidades det Agua, Agre, Eurgo, Ether, y Ciclos.

A Tierraquedo secay fria, opacaço sobria pesada y cetro de toda la fabrica: la Agua coméço a cubrir toda la tierra, y mádola Dios recoger a fulugar q es el Oceano y todos fus mares, rios y fuentes, y pusole terminos paraque en todo el tiempo de su duracion no pueda volucra cubrir la tierra descubierta, para la vida temporal del hombre y de los demas animales y plantas terre stres, del çumo que le chupo a la tierra se quedo ella fria como fu madre, y humeda por auerla descumado: El Ayre hijo de las aguas quedandose humedo como la madre, y exempto de su frialdad, por auer refultado de su mouimiento causador del calor, en lo denso y en lo liquido, es mas liumedo que la Agua, aunque no lo parezca por tener las partes mas ralas que ella.

LIBRO, I. DE LAS SPHEKAS

E L Fuego ennoblecido en la quarta generació, fin fer feco ni frio ni, humedo quedo caliente, fin mezcla de otra qualidad i aunque digan que es la propia y la apropiada la fequedad dela tierra lu vifabuela.

E L Eter substâcia superior a toda la del quaternito del os elementos, es el Agua ardente purificada con trescirculaciones, sin qualidad quasi sensible,por ser el spiritu de su vitima reso-

lucion material.

EL Ciclo quinta effencia de las aguas, petdidos todos los accidentes, y fortalecido de toda de victo de fotáblitancia, fin fer de fublicia caliente ni humeda, fria ni feca, nileue, ni graue, ni blanco, ni negro, libre y exempto de todas las demas qualidades y accidires de fus antecefores, es van cuerpo, ng globo, fip hera com pueflo de nueue orbes, fin fer neceflario el deci mo como algunos pien fian auerle atribuido Pto lemeo y el Rey don Alonfo, para faluar la tidierencias de fus mouimientos, puerso das ellas fe faluan fin incioceniente con folas las nueue que conoficiron los antiguos, y admitten los modernos.

De los orbes celeftes.

EL Primer orbe a nuestra quenta es adonde esta la luna estrella ran conoscida, y vno de los los fiereplanctas, affi llamados en griego, pors queno figuen los vnos elcurfo y mouimiento propio de los otros, nitodos ellos, el delas fixaaffi llamadas por la firmeza y conflancia, con que las vnas figuen alas otras enel fitio y mouimiento.

EL Segundo es el orbe de Mercurio, el tercerco de Venus, el quaro del Sol, el quinto de Marte, el fexto de lupiter, el feptimo de Saturno, y el octuo de la brista, el noueno es la tega o piel que los cubre a rodos, en la quial eomo en va pergamino eltan eferiptos los princípios medios y terminos de fus mounimentos particulares y las virtudes que dellos y de fus luzes re fuitan a ca baxo.

E. I. Sol caufador de rodos los mouimienos como coraçon de todo efic querpo, haziendoje darvna buelta enteras, diuidio con ella el dia de la noche, dando feñalesel dia de la noche, y la noche del dia, la mafiana de la taratele, y la tarde dela mafiana, griado para diffinguiry mediulor dias y los años, y todas fius partes mayores y menores, y paraque dando luz defide el cielo adóde efian el y los demas firmamére colocados, alum brido a la tieras, el fol que es la lumbera muyor fea prefidente de la luz delida; y la Luna que est la lumbera menor fea prefidente de la luz del dia, y la Luna que est la lumbera menor fea prefidente de la luz del dia.

LIBRO. I. DE LAS SPHERAS

noche, y las demas efitellas defle globó prefidá con fuluz, con virtud de caufas efficientes naturales al dia y a la noche, y a los partos naturales de fus prefiados.

¶EL (dianatural que es la buelta que haze el cuente a Poniente gyrando y po étando por debasa de tierra halta boliter alpunto de adonde fallo manifeflandolo el Sol que lo caufo, es el año de la buelta de todo el glo bo. Suprimera diutifon hecha por Dios fue en tarde y mañána, y en el medio, que es el medio dia y en el dia atrificial que es defde que nace halta que fepone el Sol, y en fue noche que es edefequento halta que fepone el Sol, y en fue noche que es edefequento halta que fepone el Sol, y en fue noche que es defe depuetto halta que face ma el medio dia y en el dia que face ma el medio dia y en el dia atrificial que es defed que nace

¶ Siguiendole vn dia despuesde otro dia, con eletientpo ganaro hia coho Spheras del cielo al gunos mouimientos contrarios al primero dela buelea quotidiana, y la Luma 6 mouio en vn dia natural mas de doze partes 6 grados de las treatientas y fefentas, enque di diude qualquiercirculo de todo el globo, con mouiniento contrario al primero, es de faber de Ponience en Leuite, y al cabo de veynte y ficre das y poco mas de fiecto horas, dio vna bueltas co elte mouimien tode Ponience en Leuite, y de la voto de Ponience en Leuite, y de la vapo de mas de fiecto horas, dio vna bueltas co elte mouimien tode Ponience en Leuitare por todas las partes que ay encleielo, camino derecho de la vna alotra parte.

dotta parte.

Y S VS SIGNIFICACIONES. 7

q Mercurio, Venus, y el Sol fe mouieron cadaldía quafí vn grado, y al fin de vn año dieron vna buelta entera contraria a la primera.

¶ Marte se mouio cadaldia poco mas ô menos de medio grado, y corrio todo el circulo de

los signos en dos años y medio.

Inpirer quafi femouio cadaldia vna dozena parte de vngrado, ĉ dinco-miniutos, y en doze años efcafosvífico a todoslos trizzistos y fefenta grados del circulo obliquo. Sautino (para cúplir efta buelta redonda de todo el Zodiaco en espacio de treynta años Je mouio cadaldia poco mas de la trigefima parte de vn grado, que fon dos minutos.

¶ O Etano Cielo estrellado.

EL Ciclo de las eftrellas fixas à tenido tanvarie infoltance la mouimiere propio de Occidére para Oriéte, q a fido occasió de que ayan pen fado a Igunos, que de quado en quado le tiene etrogrado, ó femejante al deco do el globo, obfernandole Calipo en Athenas le halló que femouia vn grado en fetenta y dos años. Hypar co obfernandole algunos años defpues hallo que (e mouia en feeta y ocho. Entre Hyparco y Mendao Romano, fe moio en crien años va y Mendao Romano, fe moio en crien años va

TIRRO T DE LAS MEHERAS

grado, entre Menelão y Prolomeo en ochenta y feys; y desde entoncesse à apresurado algun tanto moujendose vn grado en sesenta y seys años, assi enel tiempo que corrio entre Ptolonico y Albategno, como enel de los Rabinos Leui y Zacuto, y con esta obsetuacion se corrigios ronlas tablas Alphofinas, despues desto le obferuo Azarchel de vo grado de carrera en folcta v cinco años. Y le obseruaron los Hebreos Rabi İofue, Rabi Moyfes, Maymonio, Rabi Abenzrra, y el moro Aly Rodan de setenta años, luan de Monteregio celebre matematico le obseruo de ochenta años vn grado. Agustino Ricio, no fe fi por observacion, o por la conferencia de todas las antiguas obferuaciones le puío tafía diziendo, que avn grado de fumu dança ni pue den responder menos de senta, ni mas de seten ta años.

Del numero de las estrellas conocidas, y de los circulos de la Sphera.

DE todas quantas efitellas tiene esse cuerpo celestial, cuyo numero sabe Dios, ò aquien el lo reuclare, folas mil y veynte y nueue an sido consideradas de los hombres, siete planetas en lassiete primeras spheras, y mil y veynte y dos enel cielo eftrellado, differenciadas con feis grá dezas, y fembradas por quarenta y ocho figuras imagines, do cuntelleatones. Las doce principales (a las quales aun tambien fe refieren codas las demas) fonto so criginos del codacto, que juntamente colo se planetas, fiendo lascaufas fegundas refieredo de la primera que las gráduo. Son los figuos, feñales y figuificaciones de los tiempos, y de las mudanas a de fus qualidades.

Laplage . Tol Zodiaco.

ESTE circulos suno de los feis mayores de la Sphera, aquien duide comorto dos los oros mayores en dos mitades ò parces iguales, es circilos obbiguojos feir an ladado, quianto confut de la declinaciones que el fol haze en cumbrado fei al Spetentrion, y definiando fe al medio dia: esfighifes de los fignos, Aries, Tauro, Gemini, Cancer, Leon, Virgo, Libra, Efcorpion, 53= gistatio, Cappicierno, A quaiso y Wifess.

a De la Equinocial.

A ESTE circulo de los fignos diuideporelme dio en los dos punctos de los Equinocios, en los de Ariesy Libra otro circulo maior Ilamado ant B 2 equi-

LIBRO. I. DE LAS SPHERAS

Equinocial, o linea, porquien fip affa el Sol caufa el Equinocio è igualdad del dia y de la noche en toda la tierra.

Torizonte.

ES otro circulomayor terminador y difinidor de nuestra vista por aquella parte, por do nuestro parecere el cielo se corta co latierra; con mejor dezir es aquel circulo, que termina y rema tala vista tendida por la redondez de qualquiet partea do el hombre la tiende.

Sphera, w Saniford Production

ES el circulo del medio dia, y en el que toca el Sol a qualquier tiempo del año al punto que fon las doze del medio dia. ella liépte fobre nuestras cabe gas atravacido del vivo a lotto Polo del mundo la vna meitad elta liempre fobre nuestra hemispherio, y la orra debaxo: y en elle toca el Sol al punto de la media noche.

Coluros.

LOS dos circulos mayorescoluros, differencia dores de los punctos de los Equinocios, y Sol

Y SVS SIGNIFICACIONES.

fticios, masfiruen de fer columnas, ò armadura de la fabrica de la fibrera material, que de otro al gun ministerio de importancia para las obseruaciones reales ò imaginarias de los Astronomos.

De los circulos de los dos alcos Solfticios.

De los quatro circulos menores que no puedé dividir la Sphera en dos panes i guales; los dos mayores son eleirculo que causa el Sol quan do esta en principio de Canero, y el qué esus quando enta en el de Capricorno. Ila mans se de los Solsticios, como si el Sol para boluer atrag vuieste de hazerparada en ellos sinven de terminar, ò remnaer las maximas declinaciones del Sol, y de differenciar las Zonas templadas de la Torrida, ò destemplada con lumo calor.

Deleirculo Artico y Antartico.

ESTOS dos circulos no finien para mas de quanto fon diffinidores de las Zonas eladas; y delos Polos del Zodiaco, cuyo diametro es de quarenta y fiete grados, enel medio del efina los Polos del mundo, potros y remates del Axe, ò li nea que atrauieffa la Sphera de arriba abaxo, el punto denueftra yáda Setentrional es llabaco.

LIBRO, I. DE LAS SPHERAS

do Polo Septentzional, por lás fiete fitellas, que oftan cabel Artico delas medmas effrellas, que fisallaman los Griegos, a las guenofotros llamamos Bozina, y Notre del viéto que de alla viene: La eftrella Polar no es el Norre ni el Polo, antes di fladel mas de dos grados. El Polo cótrario al nue frofe llama Antarico, por fer contrario al Artício; y Meridional por fer de la vanda del medio, dia, fegan nuentro refreche:

De las significaciones de las doze señales o signos.

LOS, dosse fignos del Zodiaco, aunque feguri les gados de circido no rengan fino divez y les gados de ciacho, fiu pares i edilaran de Poniente en Leanne por esdo lo largo el telejo. y porteodo lo ancho quess deSepentricina i medio dia, comprehidiendo y recogiendo enfi, y guardanto e foi virtudo y qualitades a rodas la strein ta y feis confeticaciones feprentrionales, y quinze mexidonales, con toda las mit y evyñeë; dose direllas fixas de que fe cóponen las quarenta y con foi guars que toda el las figurás : qua declinación, yl a del os planetas fe confidera * telpedo del Equinocial, y ful atratu e refpe-el o del linas eclipica que diuide al Zodiaco por elemdionación por tel lama e camino del Sol la del do aquien por fero lama e camino del Sol la del

De las grandezas de las estrellas.

FIXAS de primera grádeza fon: 15: Yiciento yficte vezes cada vna dellas mayor q latierra. De feguda fon. 45: y nouentavezes cada vna

mayor que la tierra.
De torcera. 208. y setenta vezes cada *na mayor que la tierra.

De quarra grandeza. 474. y cinquenta y qua tro vezes mayores que la tierra.

De la quinta grandeza. 217. treinta y cinco ve

zes cada vna mayor que la tierra.

De sexta grande za son, 63. y dellas cinco ne-

De fexta grandeza (on. 63, y dellas cinco nebulofas, y nueue tenebrofasca davna die zy ocho vezes mayor que latierra, y esta gradeza tienen las estrellas menores, pero aquien puede muy bien percibirla vista.

LIBRO. I. DE LAS SPHERAS

Grandezas de los Planetas.

ELSoles mayor que la tierra. 165. vezes y vns

La Luna menor que la rierra. 13 4. Vezes.

Saturno, nouentay vna vez mayor q la tierra.

Iupiter, 95 vezes mayor.

Marte, vezy media y vna tercia mayor que latierra.

Venus, trezientas y fiete vezes meno r que la tierra.

Mercurio, dos mil y ciento y nouenta y cincovezes menor que la tierra. Y estas grandezas se prucuan con demonstraciones geometricas.

De las frellas que tienen los fignos.

F. Ligno de Aries (fin respecto a lo ancho que comprehende de Polo a Polo, tomandole, y respetandole solamente segun lo ancho del Zo diaco) tiene treze estrellas.

- 1 Ffcorpion

Gemini.	18 Sagita	rio, 31
Cancro.	9 Caprio	corno. 18
Lcon.	27 Aquar	10. 42
Virgo.	16 Pifces.	34
Libra		. 27

De

SVS SIGNIFICACIONES.

De las estrellas de las Co.	77- 1	19 La Aguila.		9
stelaciones septen-	- 1	o Ophinco.		14
principles septem	- }	ii Serpiente.		18
trionales.	- 1			
	- 1	Estrellas de las	Canfel	cia
1 La Ossa menor, o bozina.		20/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10	Congress	.,.
a La Offa mayor,o carro,		nes Meridi	onales.	
3 El Dragon.	-7.1	i		
4 Hercules	31	Orion tiene.		. 0
Bootes.	28	Can mayor.		38
5 Dootes.	22 3	Can mayor.		28
6 Corona Septentrional.	. 8 3	Canmenor.		. 2
7 La Lyra.	10 4	Liebre.	4:50	-11
8 El Cyfne.	17 1	Argonaue.		45
9 El Zenheo	n. 6	Hydra.		-25
10 Caliones	D 7	Crater,		.7
11 Perfeo	213	Cueruo.		17
12 Andromeda.		Centauro.	10	- 36
B Deltoton.	- 313	Lobo.		19
14 Auriga.	4	Ara.		
14 Aunga-	14	, Ala.		7
15 Pegalo.	20]1	2 Corona.		13
16 Section del caballo.	4!	3 Pecemeridions	u.	. IL
17 Delphin.	10	4 Ballena	aly	2.5
18 In Speta	· 5 l	Eridano.	JE v vola	1500

Todas estas Figuras y Constelaciones tienen el nombre, no por la femejanica dela figura, sino por las fignificaciones, o por autre le dado algun famo fo varon como Orion y Hercules, y todos los orbes y fis estrellas son cuerpos globosos y perfectamento redondos aunque no lo parescan.

Significan los fignos fobre estas Pronincias, Ciudades y cosas particulares, segun aqui se refieren.

LIBRO. I. DE LAS SPHERAS

Aries. 1	Toro.	Lugares de caça."
Inglaterra.	Girona.	Los grades ingeni
Francia.	Badajozi	ros, y astronomos
Alemaña.	Aftorga.	
Iudea.	Huelca.	
	Arcas de pan.	Cancer.
Paleftina.	Toros, Buyes, Va-	Tunez.
Arabia.	cas, Caraellos, ani	Alarabes:
Caldea.	males de pata hen-	Venecia:
Perha.	dida.	Genoua.
Napoles.		Luca
Florencia.	Tierras labradas."	Milan.
Genoua.	Pattos de ganado	Granada.
Ferrara.	mayor.	Lisboa.
çaragoça,	Arboles, Plantones	Barcelona.
Tortofa.		
Valladolid.	Gemini.	Santiago,
Ciudad Rodrigo.		Eltremadura.
Logroño	Egipto.	çaragoça.
Najara.	Elcocia:	Logrono.
Elcriptories.	Armenia.	Burgos.
Etcupcories,	Flandes.	Victoria.
Arcas pequeñas.	Cerdeña.	Cantabria.
Prados y pastos de	Islas de los Açores.	Najaras
ganado menudo.	Trento.	Nauarrete.
Lugar ado ay fuego	Siguença.	Arboles de media
Ado esta elexercito	Talauera.	na effatura.
	Cordona.	Animales de agua
Taure.	Madrid.	Estanques.
-	Monuiedre.	Gente popular.
Los Partos y Medos	Ecija.	Officios publicos.
Chypre.	Iaulas.	Mcfones.
Polonia mayor.		Arboles de ygus
Bolonia.	Lugares de paxa-	altura.
Sena.	ros, deorganos y o-	wiretia.
Salerno.	otros inflrumentos	
Mantua.	mulicos.	Leon.
Palermo.	Lugares altos y abri	
	gados.	Italia.
		Sici

T SVS SIGNIFICACIONES.

Tardines. .. Sicilia. Plaças ado se vende La Pulla. fruta. Caldea. Tierras co frutos en Cremona. cipica. Коша. Los Sabios. Leon.

Los industriosos y Murcia.

que viuen de inge-Madrid... nio. Palacios, Los Faranduleros.

Cafas ricas. Chimineas. Libra. Leones.

Animales feroces. Thebas. Lugares altos. Auftria. Tribunales. Efclauonia. Los grandes feño-

Parma. Sefa. Salamanca. A los que dan leyes Burgos.

a ocros arboles muy altos. Elleras , cubiertas. caquicamies.

Los Collados y cer-Grecia. ros fembrados. Iuezes y mercade-Candia. res de credito. Athenas. Los ocupados en el Affiria. ministerio sagrado. Paris.

Gente piadola v ju-Pania. Las Algeziras. Arboles grandes. Toledo, Auila.

Lerida. Areany eleritorios de papeles.

Perionas, Anes.

Tingintania. Efcocia. Capadocia. Genous. Bugia.

Valencia. Tudela. Xatiua. Burgos. Malaga, Murcia. Pedrofo patria del

Autor La cozina. Albañares. ... Los arboles que no pierde lashojas en el otoño. Lugares de cebollas ajos, puerros, y hor

taliza de ruin olor Lugares deimmun dicias. Gete mediana atre-

uida. Medicos, Ciruianos, y arboles de ional tamañ

Sagittaries España, Dalmacia Arabia. Narbona. Tofcana. Genonelado.

Malta. Hierufalem.

LIBRO, 1. DE LAS SPHERÁS

y en la tierra.

especie.

la ribera.

Aniñon. Calaborta Toledo Iacn. Medina Geli. Arcas grandes. Mcfas. Canaltos. Auesmayores. Serpientes. Lugares de regadio Montes hurercos jardines. Iuezes eclefiafticos. Ricos honriadosy prindences.

CAPTICOTHO. Babiera. .. A los Albaneles. Portugal. Marruecos. La India Oriental Traĉia. Conflantinopla. Saboyout Carmona. Torcofa.

Ofma, Soria,

Olmedo.

ftos, pefebres, cafas de moros v dete pobre. Las Hermiras Hermitaños y luga-. a res dentre peñas. y arruvnadosa: 15 1 Aragon.

camora. .

Diafencia.

Palencia,

Carmona.

Medinadel

Salamáca en lo ans Portugal, riguotale, atta Tauernas.... Arcazes , animales Bodegas. Fuentes que viué enel agua Lagos Estanques. Cabras , y toda fu Montes. Chocas . Huertos fin cerrida Cauañas de pastora. Lugares pedre res, y Pefcadores. Gente aftika v de golos y cercanos a maña. Adjuinds. Fuentes, Rios y pa-Conjeturadorés Animales quebuclan. Magos, y los correos

Pifees: frianda. Portogal. Normandia. Padua. Scuilla. Orenfe. Oporto. Ecu a. Lugares arminado v humedos. Marineros pelcado res y gente que anda en el agua.

De las eriplicidades de los doxe fignos. LOS doze signos constituyen quatro triplicidades, correspondientes a las primeras quatro qua

Y S V S SIGNIFICACIONES.

lidades de quatro elementos, angulos del mundo y fus refuellos ò vientos y a los quatrohumo "La primera es de Aries , Leon , y Sagitatio, escaliere y fecacomo el fuego, es del quadrante de la Europa, es del viéto que sale den tte el Poniente y Septentrion, aquien Ilaman Gallego, Noroeste ô Maestral, y es de la complexion y humor colerico, es triplicidad de fignos Reales. Tafeguda es de Tauro, Virgo y Ca pricorno, fecos y fiios como la tierra, fon del qua drante de la Asia méridional, del viento Sueste, Xaloque, o Solano metidional, y fon de la complexió y humor melancolico, y es de los trabajadores. La tercera es de Gemini, Libta y Aqua rio, calientes y humedos como la sangre, son del quadrante de la Scytia Oriental Septentrional, y del viento que de alla viene, qual es el Aquilo Notdeste Cierço leuante, y de la complexion y humor sanguineo es de los ingeniosos y faciles. ¶La quarta triplicidad es deCancer, Escorpio. y Pisces, fria y humida como la Agua, del quadra te dela Africa, del viero Sudueste, Abrego meridional, o lebeche, y del humor y coplexió flema tico, es delos dormilones y floxos, o haraganes.

¶Estos quatro viétos de quatro triplicidades, y de los puntos intermedios correspondiétes al oriente y poniente de lasmaximas declinacio-

LIBRO. I. DE LAS SPHERAS

nes delSol tiené respecto los demas aunque sean los q se leuanta de sos quatro punctos principales, quales son el del Leuare, v Oriéte equinocial, y el del punto por do se pone, el del punto derecho del Septentrion, y el de su contrario, el del medio dia: ocho vientos con los quales se saluan todas las variaciones que ellos hazen por la redondez del Orizonte. ¶Aries, Cancro. Libra, y Capricorno fon mobiles por la mudança q haze el Sol, mudado el tiépo de vna qualidad en otra quado en ellos entra. En Aries le muda de in uierno en verano. En Cancrode verano en Estio, y en Libra de Estio en Ozoño. y en Capricorno de otoño en inuierno. Por esto mado Hypocrates escular las purgas y langrias por dias antes y despues de los Equinocios, y Solstigios of son entrando el Sol en Ariesa veynte y vno de Março. y entrando en Libra a veynte y dosde Septiembre, quando fon iguales los dias con las noches, y los Solíticios entrando en Cancro a veynte y dos delunio, quado fon los mayores diasdel año: y entrando en Capricorno a veynte y dos de Diziembre, quado fon los menores: y ellos fon mas peligrosos por el excesso que tiene Cancro de ca lor, y Capricomo de frialdad.

Tauro, Leon, Escorpió y Aquario son fixos por ser fixo el tiempo del verano en su qualidad guanquando el Sol esta en Tauro: y fixo el del Estio, quando esta en Leon: y fixo el del Otoño en Escorpion: y fixo el del inuierno en Aquario.

Gemin, Virgo, Sagizario, y Pitce fon comunes Por queparticipan de la firmez a delia untucedétes, y de la mudaça de los fignos figuientes. Gemini participa de la firmez a de la firmez a de mudança de Cancro-Virgo de la firmeza de Leoon, y de la mudança de Libra. Sagizario de la firmeza de Eforpion y de la mudança de Capricor no. y Pitces de la firmeza de Aquario, y dela mudança de Afrec.

Gemini, Virgo, Libra, y la primera mitad de Sagitario y el figno de Acquario fon humanos, y de buena y cumplidavoz. Aries, Tauro y Capit corno fon fignos domellicos, y de mediana voz. Leony la vilima mitad de Sagitario fon ficros, y de mediana voz. Cancto, Efcorpion, y Pifees fon aquaticos y reptiles que trepan, o por la tierra, ò por el Agua y fon mudos.

*Aries, Gemini, Leon, Libra, Sagitario y Aqua rio dittros y mafculinos. Tavro, Cancer, Virgo, Scorpion, Capricorno, y Piíces, nocharnos y femininos. Los Mafculinos dan vigor y fuerças varonlies y los femininos afeminan. Aries, Tauro, Gemini, calientes y humedos fegun la fubflancia y qualdades mas fenibles del tiempo-

LIBRO, I. DE LAS SPHERAS

que el Sol esta enellos, significadores del verano o primauera, de la humedad réplada, de la sangre, y de los moços hasta cumplimiento de los veynte y dos años.

Gancer, Leon y Virgo calientes y feeos, fignos del eftio, colericos y fignificadores dela edad def de los veynte y dos, hasta los treynta y cinco.

Libra, Efcorpion y Sagitario fecos y frios, fon del Oroño de la melancolia, y de la edad de los años que ay defde los treynta y cinco hasta los quarenta y nueue.

Capricorno, Aquario, y Pifces frios y humedos, del inuierno y flegma, cuyas fignificaciones fon mas podero fas enel refto de la edad que fuerearriba de los quarenta y nueve años.

Aries, Tauro, Gemini, Canter, Leo y Virgo fe vandean, desde la equinocial al septentrió: y por esto son ll amados seprentrion ales.

Listas Eleanyió, Sagirario, Capricorno, Aqua, rio y Pifecto fon meridionales por la mifina raió Son de rectasafectulon los que trardá en fubir por el orizonte mas de dos horas de relos, o que con cada figno fibba mas de treynta grados de la equinocial, que es circulo valiforme, que trante fabe a variempo como actoro y qualquiera de fue partes fuben en ygualtiemposelle es Caneer, que tarda en fubir por el Orizonte cer, que tarda en fubir por el Orizonte.

Y SVS SIGNIFICACIONES.

de Madrid treynta y cinco grados, y treynta y y fieteminut.en dos horas y veynte y vnmin. Leo. 38.g.y.3.m. dos horas y treinta y dos minutos.

Virgo. 37. g.y. 44.m. dos horas y veynte y nue ue minutos quasi.

Libra. 37-g. y. 44. m. dos horas y veynte y nue ue minutos quafi.

Escorpio. 38.g.y. 3. m. dos horas y treynta y dos minutos.

Sagitario. 35. g. y. 37. m. dos horas y veynte y vn minutos.

Los otros feis signos son de obliqua ascencion

Capricorno, que es de bileva, y los figuientes, con. 27, eg. 49 de obliqua, y los figuientes, con. 27, eg. 47 de n. vna hora y. 42 de n. Aquario con. 11 g. 45 m. vna hora y. 43 m. Pitrees con. 18 g. 24 m. vna hora y doze. m. Tauro con. 18 g. 49 m. vna hora y. 42 de n. Tauro con. 18 g. 74 gr. wna hora y. 43 m. de ceminicon. 27 g. 94 y f. m. vna hora y. 43 m.

Dominio de los fignos fobre laspartes del cuerpo.

ARIES, la cabeçay lacara. Fauro, el pescueço y garganta. Gemini, los hombros, braços y manos.

LIBRO, I. DE LAS SPHERAS

Cancer, el Pecho y Espaldas, Estomago y Pulmó. Leon, el Coraçon, y el Costado arras y adelante. Virgo, el vientre, higado, entrañas y las Yjadas. Libra, el baço, lomos, risones, ombigo.

Escorpion, ingles, partes vaxas de la generacion y de la expulsion delos excrementos.

Sagitario, nalgas y muslos,

Capricorno, rodillas.

Aquario, piemas y clipinillas — Piíces, los pies.

«Aries, Libra, Elconpió, Capricomo y Aqua
rio fon violentos. Cancer, Elcopion De Vices de
muchedibre de hijos y de todo lodemas. Aries,
Tauro, Libra, Sagitario, Capricomo, y Aquario entre lo mucho y poco. Gemini, Leon, y Virgo efterlies. Gemini, Virgo, Libra, Sagitario,
Capricorno, Aquario, y Piíces, fon doblados por
ferifutars de dos cuerbos.

¶Los fignos Septentrionales delde Arice mádan a los mendionales. Aries à Pifees. Tauro à Aquario, Genminià Capricorno. Cancer a Sagitario. Leò à Efeospió, y Virgo à Libra, y detal ma nera que el primero grado del que manda a l'utimo del 4 o bedece es Antifeio, y el penultimo al fegitulo y affi delde primero halta, 30, y delde 30. haltavno, fon grados cóporentes por fer de igual tardiça en la afecnifon ò defenifio y los que mádant tenen tarra quidicida den ld à quando encllos esta el Sol, quata esta dela noche qua-

do esta en los grados que obedecen.

Los fegundos Antificios fon de los grados que en la Efiphera fon cortados de van melmo paralelo, el vítimo de Gemini, y el primero de Canero, y afifi de los demas en los quales fon iguales las quannidades diturnas y nocturnas. Los vnosy los otros Antificios fon de confideracion en los tiem posy fus mudanças.

Delos nacimientos de las estrellas y sus configuraciones.

A Todos estos signos y sus qualidades, y a todas quantas estrellas tienen a la vna y a la otra vanda les da vida y grados de virtud la presencia del Sol en ellos,o quando fubiendo, o baxando, ò atrauesando qualquier parte ò circulo del cielo corriere alguna estrella ò constelacion las parejas conel, y estos son los nacimientos cosmicos, cronicos, y Helyacos: de quien tanto caudal hizieron los antiguospara descriuir los tiépos y sus mudanças. Nacimiento colmico es, quando falela estrella al punto que el Sol sale. y Occasso cosmico es quado se pone conel Sol. Nacimiento cronico es, quando al punto q el Sol se pone, nace la estrella por el Leuate.ocaso esquado al salit q el Sol sale se pone la estrella por el Poniento. Nacimiento Heliaco es quando se à escapado la estrella delos rayos del Sol q la teniá Solapada, y

LIRRO, I. DE RAS SPHERAS

fe vee como de antes. El Occafo es quado el Sol la coge debaxo de fus rayos, fin que pueda fez vilta.

Los Natímitentos y Occafos de las fixas con el Sol, ò con la Luna, y con los fodense Plancas, notableméte alteran el ayre, mayorméte los del Sol, como conita de los el haze con las cabrillas, Plydas, Oriones, Caniculas, Corloenis, Acturo Pero fon differentes los dias que los hazen, fegi fixere differente al alura Polar de la region. En efia de Madrid nacen con el Sol las Cabrillas à fiere de Mayor.

Las Hiadas a dos de lunio. Los Oriones dedde primeto a quatro de lulio. Las Caniculas caufadoras delos Caniculares, defde veynte y quatro aveyntey nueue de lulio que fube el Can mayor, yes el principio del rigor, cuyavitrud o malicia dizen que dura qualificando el ayre por treyntadias defues.

En la altura de Logroño nuestra patria átigua, fon desdeveyntey cinco a treynta y vno de Iulio cuyo rigor fe acaba a los vitimos de Agotto, Yelto metimo, ò poco menos es en toda Castilla la veija, reyno de Leon, Galizia, Mótañas, con toda la Cantabria, y la de Septentrional de Aragon.

¶En la altura de Lisboa, y toda la Andaluzia Granada y Valencia, fon defde veynte y dos a veyn-

Y S V S SIGNIFICACIONES.

veyntey seis de Iulio, y tieren su dutacion quasi por treynta dias corrientes.

El Corleonis sube es el Sol quasi por toda Es-

paña a los diez y fiete de Agoste.

El Arcturo, estrella tempestuosa, cuya virtud ô violencia sinele durarocho dias desde que nace sube có el Solàprimero de Octubre, y en Logrosio y toda su vanda dia de san Miguel de Septiem bre. Eu Scuilla y su vanda, à tres de Octubre.

El nascimiento del eoraçon del Eseorpion es aveynte y nueue del mes de Nouiébre quasi por

toda España.

El del Aguila en Madrida diez y seis de Deziembre en Logroño a catorze. y en Seuilla a diez y ocho.

De los Occasos Cosmicos.

E L Oceafo Cofmico de las Cabrillas es en Madrid a diczy ocho de Mayo, y quafi en toda España.

El Occaso de las Hiadas a veynte y vno deMayo. El pie finie firo del Orion, a eatorze de Mayo. y el hombro diestro del mesmo, a primero de Junio.

El Can mayor a veynte y ocho de Mayo. Y el menor a veynte y cinco de Iunio.

El Corleonis a diez y fiete de Agosto.

LIBRO. I. DE LAS SPHERAS

El Arcturo, a dos de Deziembre. El coraçon del Escorpion a veynte y vno de Nouiembre.

La Aguila, a primero de Febrero.

Nacimientos Cronicos, y fus Occafos.

Las Hiadas a tres de Deziembre.

El Can mayor a veynte y feis de Henero. y el menor a veynte y vno.

Corleonis, a treze de Febrero.

El Arcturo a veynte y ocho de Março. Coraçon del Escorpion, aveynte y siete de

Mayo. El Aguila a quinze de Iunio. El Occasso cronico de las Cabrillas, a diez y

cho de Nouiembre.

El de las Hiadasa veynte y dos de Nouiébre.

El del hombro diestro del Órion a dos de Deziembre. El del pie siniestro a catorze de Nouiembre.

El Canmayor à veynte y ocho de Nouiembre. El Canmenor aveynte y quatro de Deziébre. Corleonis a treze de Febrero.

Arcturo atreynte y vno de Mayo. Coraçon del Escorpió a diezy ocho de Mayo.

La Aguila atres de Agosto.

De los nascimientos, y Occasos Helyacos.

L OS Ortos Feliacos son mas difficultoso de hallar alsi por la desigualdad de las estrellas, como por la delos Orizontes, pero a poco masó menos siépre son los nacimieros Heliacos doze o cator ze días des subenos dos Costros e días des subenos dos contros e días despues de los Costinicos y los Oca fosfeliacos otros táxos días antes delos mesmos nacimientos costinicos.

De las Conjunciones, aspectos o configuraciones.

LA Mufica Pytagorica del Cielo, y la que tato fastisfazia al oydo de Scipion, es la que refulta del a mudança de los Orbes 6 Epíperas celeftes, de cuya diuerídad con ordenes tan differences y multiplicadas redundan cinco configuraciones correspondientes a toda la armonia dela musica.

La primera es la conjunction corporal, quando dos Planetas, o masfe juntãen yn mifino grado y minuto, o entre fi, o con las fixas, o grados del Cielo.

La fegúda, quado el Sol o la Luna, o qualquier Planeta difla fecenta grados, o la fexta parte del circulo de algun otro Planeta, o grado del Cielo. La tercera la diflancia de nouenta grados o de

La tercera la distancia de nouenta grados o de la quarta parte de todo el circulo.

La quarta es la de ciento y veynte grados, o de la tercera parte de todo el Cielo.

LIBRO. L DE LAS SPHERAS

la Quinta es la distancia de ciento y ochenta grados, ó de la mitad de toda la esphera,

La conjunction es la mas fuerte: y manifiefta lo bien el Sol con las fimientes que fiembra por el ayre, quando fe junta con los planetas ô fixas, quando entra en los puntos de los equinocios y Solíticios. y particular, y mas feufiblemente co las conjunciones de la Luna, las quales por fer de estrellatan nuestra vezina, son mas sentidas: de nuestra pasta sensible, y de la de todas las demas formas corruptibles della tiené principio los pre nados y partos de sus simiétes, las crescietes, y mé guantes de la mar:los refuellos de la tierra, q fon los victos, los vapores q son las aguas, y todas sus formas,y las exalaciones q fon las demas paffiones conque la tierra se rompe con tembleres : ò embiandofelas a la fuprema region del ayre alla se encienden en forma de llama. Si con la conjun ction de la Luna vuiere cabeça ô cola de Dragon fucede el eclipfe del Sol, con figuracion bie n digna deserconsiderada: y si subiere, o baxare, o feocultare constellacion, o fixa notable, o plane ra fon las mudáças infalibles, y extraordinarias. «La opposicion es el segundo rayo, o aspe-

to, o configuracion de mas efficaz virtud: con ellafe hinchey quedallena de luz la Luna, y fe ecli-

457"

eclipía fi ay cabeça ô cola del Dragon de pormedio, de fide la llen aroma el nueu o estado dela méguáre, los planetas fe poné enel fondo de fu Epiciclo, y de fide entonces suben por el arriba hasta que el dia de la conjunction esten en su cumbre.

El quadra do es el medio entre la cójuncion y oppolicion, rayo fuerte fegun lo manifeitan los quartos dela Luna, las delaño y las del dia, y rayo fuerte pues no espodero la ninguna latitud a acaufalle variacion. afpecto de las medias longitudines y el que respecta a los angulos devono a orro, y dela messimamena a rodas las otras paretes del cielo.

El Trino es medio entre la opposicion y el qua drado rayo correspondiente a la distancia ado la ley de los planeras los haze para con la estacion primera è segunda, reuerenciando al Sol, aquien respectan.

El Sextil es el intermedio de la conjunction y del quadrado.

La conjuncion de los buenos es buena, la de los malos, con fue compañía dafian a los buenos; El Trino es aspecto de perfecta amilitad y el fexil de conformidad. El rayo oppuesto es enemigo declarado, y el quadrado, enemigo que daña fin del todo declararte.

Para las mudanças del tiempo aunque sean to E dos

LIBRO, I. DE LAS SPHERAS

dos los cinco rayos de fegura confideración, lo fon mas conoficidamente las conjunciones, opoficiones, y quadrados.

Para la confideraciones correspondientes a las occasiones hijas del cispo y desti haze el moutmiento, la cójuncion, trino y fexti haze mayotes hienes, siendo de Planetas benignos; mayores daños la cóyuncion, quadrado y oposício de los malos, y ann el quadrado y oposício nel olso buenos siempre hizo contracticion y los daños si della dependen. Los trinos y fextiles del os ma los suelen hazer el, bie proporcionado con si wir tud y qualidad, y si conjunció fempre se mala-

Defino cinco aípectos fe cóponen entre ficre Planetas cierco y veynte rayos, y no ay aípecto fino le embia aígun Planeta: qualquiera dello se puede mirar a los demas, a las fixas, a los grados del Cielo, y a codas finpo futras, pero las fixas na las demas pares del cielo no miran, ni embian rayo, fino es el dela conjuncion: y elte para que (e.a, a deaucercuerpo de Planeta que le reciba, à parte de fortuna, o la guna de las otras que considerano nio SA rabes.

Las translaciones de las lúbres y recibimiétos de yirtudos, son quado no mirádose dos Planetas, los dos miran a vn tergero á recoge su lábre y su virtud. La falta de la comunicació, de layir tud redunda de înferponerfe algun planēta, o su rayo, entre el cuerpo o aspecto de dos que le que ria comunicarante sque llegada e aftorual lo otro: y si por ser mas ligero pudo otro llegar, antes gellos dos puntualme e le cóssgurassen, que daró burlados los intetos o effectos de su aplicacion.

El Planeta o estrella q assi en largo como en an cho distare del cuerpo del Sol menos de. 16. mi nutos, estara en su coraçon. El que dista mas de 16. minutos, y menos de cinco grados, esta con bufto.El que difta mas de cinco, y menos de quin ze estata debaxo de sus rayos. Los tres Planetas superiores Saturno, Iupiter, y Matte despues da auer hecho la conjunción corporal conel Sol, como el sea mas ligero q ellos en mouerse, pasan do por su Zodiaco adeláte segu la orden delos signos quedá oriétales, y falen a las mañanas antes que el : El qual citado para ellos es el mas fuerte, por ser el otto Helyaco y el renucuo purificadocon los rayos del Sol que antes les encubria los cuerposy la virtud: Ella Orientalidad les duta hastala opposicion conel Sol y desde ella hasta la conjuncion conel, falen antes del Sol pucito y ponense despues que el salc. Desde la conjun ció hasta el quadrado primero conel Sol son lige ros en fu mouimiéto y baxá delo alto defu Epiciclo, a do sc ajuntaron con el: aqui corren su me-

LIBRO. I. DE LAS SPHERAS

dio mountiento, y dexen deser de la edad junenil que significaron rezien orientales desde los primeros años hasta los veynte y dos.

Desde el quadrado conel Sol descienden hasta los puntos de sus estaciones, y en ellas paran algunos pocos dias, y luego despues comiençan a retrogradar quando ya estan cercanos a los trinos conel Sol, y quanto mas distaren del, mayor es la buelta atras, Y assi la mayor es quando llegana su opposicion: Desde alli comiençan a subir la buelta del Epiciclo arriba, y en llegando a la segunda estacion del, paran otravez, y tambien se configuran de Trino con el Sol, adonde auiendo parado algunos días, suben despues el Epyciclo arriba, y en llegado al segundo quadrado sonel Sol, corre su medio mouimiento como enel primero: y desde alli hasta subir a la conjuncion conel Sol se apressuran y andan mas ligeros delo que corresponde a su medio monimiento.

Defuerce que si halla el primer quadrado son fignificadores delos años de la juuentud, det dec halla la opposícion o le trá de los gue en halla lo se trepraz y cinco, y desde la opposícion hasta el segundo quadrado significaran los q ay halta quarenta y nucue, y desde el segundo quadrado halla otra conjuncion condello si significara los años deletido de la vida, mas o menos proporcional-

Y SVS SIGNIFICACIONES.

mente segun fuere poca ò mucha la distancia?

Los tres inferiores, Venus, Mercurio, y la Luna, por ser mas ligeros en su mouimiento que el melino Sol, se hazen quando se libra de sus rayos co el nacimiero Helyaco, Occidentales, y tafuer tes como los tres superiores Orientales, Venus y Mercurio descendicdo de la parte mas alta de su Epiciclo ado sejuntaron con el Sol, caminan ha sta ponerse en las longitudines medias, ygualando su medio moulmiento con el verdadero, y con el medio del Sol : y esta es su primera edad. y de las cosas que significan. Desde alli baxá por el Epyciclo abaxo hasta que en llegando a distar del Sol, lo que pueden comiençan a retrogradar y con esto el Sollos alcáça enla parte inferior de fus Epyciclos, y esta conjuncion es como la oppo ficion de los superiores, y de la edad seguda, des-de la conjuncion hasta el termino de la segunda estacion estan retrogrados, y desde la segunda conjuncion hasta que se ponen en la lógitud media es su tercera edad, y de quáto significan: Desde la longitud media hasta que caminá tanto que alcançan al Solen la parte superior ó auge de su Epycicloes la quarta y vltima.

La Luna tiene tan conocidas sus quartas de eresciente y menguate que no sera necessario declarallas, y tienen su valor como las demas quar-

LIBRO. I. DE LAS SPHERAS

tas del Sol y de los Planetas. Las conjunciones, y los de mas aspectos todostienen termino de longitudpara el alcance de la virtud del rayo, y con figuracion: El Sol có qualquier aspecto alcaça a comunicar su virtud con quien se có figura, por quinze grados, o diez y fiere antes y despues, y a los lados, y para q sea importante y efficaz, no a defer sino que alcance al cuerpo, o ala distancia de sesenta, o de nouenta,o deciento y veynte, o de ciento y ochenta grados, y lo mesmo se entienda de la virtud de los rayos de todos los de mas Planetas. La luna por doze grados de circuyto. Saturno por nueue. Iupiter por diez. Marte y Venus por ocho, y Mercurio por fiere grados. El aspecto que es de grado a grado y de minuto a minuto, es el partil, y tambien lo es quando fuere dentro de cinco grados pero quando fuere de mas de cinco hasta el termino de la virtud de su rayo orbicular es aspecto platico. La aplicació causa esseeto, y la separación suele parar en la esperança, o enel temor, fi yano fuere conjunció corporal, q no fiendo fuera dela distancia del orbe, fuele cau far effecto en las occasiones, y en las mudanças del tiempo, o se posponen que es lo mas cierto, o

se anticipan segunla disposicion presente, o an-

secedente.

T SVS SIGNIFICACIONES

Det poder y virtud de los Planetas.

TOdos los Planeras tienen mas o menos vir-tudy fuerças en vnas partes del Gielo que en otras:y en vnos fignos mas y en otros menos. Su naturaleza comiença a cobrar fuerças quando entrando en Capricorno suben por Aquario y Pilces, haltaponerle en el Equinocio de Aries, adonde latienen tanganada lubiendo halta el principio de Cancro, que hasta llegar a Ariestic nen la virtud de la adolescencia: y desde Aries a Càncro, latienen de la iuuentud tal qual es la del hombre, defde los veynte yvno hasta los treynta y cinco, a dopara y tiene estanco el vigor de la virtud de la langre y lus espiritus coméçando ya desde alli a desfallecery desinedrar, y tal es el eftado delos Planetas deíde Cancro, deímedrando hastalibra assi como el hombre hastalos qua renta y nucue. Desde Libra y Capricorno dessallecé assi como elhóbredes de los quareta y nueue hasta el fin de la vida, cuya cosideracion scra de mucha imporcincia para juzgar de las edades, a quien tocan los effectos particulares y generales.

La feguda cófideració de fu augmento y diminució de virtud péde dela diufió del Cielo en do ze cafas, fegun le diuidieró to dos todos los Aftro logos, haziendo la 11 a la fitene pricipio a qual-

LIBRO I DE LAS SPHERAS

quier punto del diay de la noche del-grado del Zodiaco q esta en el Orizonte Oriental, y princi pio de la fegunda casa al grado, que dista treinta grados de la Equinocial del q esta en la primera, y principio de la tercera al que dista otrostreinta del grado de la fegunda, y principio de la quarta al que dista otros tantos del principio de la tercera. y assi de la quinta, sextay de todas las demas, hastallegar a la dozena, ado con su fin da

principio al de la primera.

Deltas doze cafas ay vna mirad que subey otra quebaxa, todo lo que ay deide la quarra cafa que es el lugar que ocupa el Sol, al punto de la media noche lubiendo por Apriente ò primera cafa hastaponerse en la decima, en el que ocupa el Sol a las doze de medio dia, es meytad ascendiente, y elSol affilo manifielta a qualquiera q co espheramaterial, ôsin ella lo cosiderare, porque allara que suben el Sol, y las demas estrellas desde la quarra hasta la decima, y que assi mesmo baxan desde la decima por la septima ò pitto del Occidente hasta ponerse en la quarta, y esta legunda meyrad es la descendiente, y semejante al estado de los Planetas Orientales, y alo que ay delde Capricorno a Cancro, es la meytad afcendiente, y la descendiente al estado de su Occidentalidad, y dela descendecia de Cancro por Libra

¶ Pues confider a que la distidua de la quera la primera es come la de Caprictorno a Aries. la de la primera a la dictima, 2 mol a de Aries Aries. la de la primera a la dictima, 2 mol a de Aries A Cartoy que la baxada de la deci ima a la quarta, es como la de Cairo a laitos, y a dela feprima a la quarta, como la de Libra a Capricorno. Eflando-az cafastiené fus fignificaciones particul ates, fe gun la antigua obfernació de los plais flupier Cartos.

LIBRO, T. DE LAS SPHERAS

leptima, y decima fon angules. Segunda, quinta o ctaua, y onzena fon fucedentes. Tercera, fexta, nouena, y dozena, fon cayentes.

nouena, y dozena, 'on cayentes.

La quarta virtud, que gana de Planeta es por
e-barea la decima, o en la primera, o en la leptima. La quarta aunque (ea angulo, y mire a los
de mas con fuerrea effecto, por effar debaxo de
tierres efforta de la confessa del confessa de la confessa de la confessa del confessa de la confe

The interest of the state of th

The extellaction del Solt Panto de La Can-

Y SVS SIGNIFICACIONES. 14

Cancer de Iupiter. Virgo de Mercurio. Libra de Saturno. Capricorno de Marte, y Pifces de Venus.

m Triplicidades.

¶Aries, Leó y Sagitario, son del Sol de dia: de Jupiter denoche: de Saturno y Marte de dia y denoche.

Tauro, Virgo y Capricorno, de dia Venus: y Marte denoche, la Luna y Saturno denoche.

Gemini, libra y Aquario Saturno de dia, Mer eurio denoche, Iupiter de dia y denoche.

Cancer, Escorpion y Pisces Venus de dia, Marte denoche, la Luna de dia y denoche,

Los señores de la triplicidad, segun los Arabes gouiernan la nutricion, y los que lo sueren segun Ptolomeo gouiernan los vientosa

F 2 Los

LOS TERMINOS.

Aries.	Inpiter.	6]	Venus.	12	Mercurio.	20
Tauro.	Venus.	8	Mercuio.	14	Inpiter.	24
Gemini.	Mercurio.	6	Iuplter.	12	Venus.	17
Cancer.	Marte.	7	Venus.	13	Mercurio.	15
Lcon.	Iupiter.	6	Venus.	11	Saturno,	:8
Virgo.	Mercurio.	7	Venus.	17	Impiter.	1
Libra.	Saturno.	6	Mercurio,	14	Iupiter-	3.
Escorpion.	Mart:	7	Venus.	.11	Mercurio.	19
Sagitario.	Iupiter,	n	Venus,	17	Mercurio.	23
Capricorno.	Mercurio.	7	Iupiter.	14	Venus.	21
Aquatio.	Mercurio.	7	Venus.	13	Iupiter.	10
P.fces.	Venus.	n	Iupiter.	16	Mercurio.	19
DEffero	o basta sevs =	radose	le Aries, estern	nino	de Inniter de	œ.

Difference haltafeys grados de Ailes, es termino de lupiter, deste leys halt a doze de Venus, de doze hasta Veynte de Mercurio, de veynte a veynte y cinco de Marte, y de veynte y cinco a treynta de Saturno. Y alis todos los de mas fignos.

Los primeros direz grados de Avies fim de la ficie de Matre, los q y de diez a vegrue Con de la del Sol, ly ols de vegrue a treynte for la de Venus y als en codos los de mastignos fegula tabla. A las figuras q fubbren le primer mebi de el las fedes colderar so mecho del dios anó guos y cogran raso fegú eltoy informado dela experiera. Danfe

mire

FACIES.

				10	2.0	30
$M_{\text{arre.}}$	25	Saturno.	30	Marte.	Sol.	Venus.
Saturno.	17	Marte.	30	Mercurio.	Luna.	Saturno.
Marte.	14	Saturno.	30	lupiter.	Marte,	Sol.
Iupiter.	26	Saturno.	30	Venus.	Mercurio.	Lunz.
Mercurio	. 24	Marte.	jo.	Saturno.	Iupiter.	Marte,
Marte.	18	Saturno.	30	Sel.	Venus.	Mercurio.
\mathbf{V}_{enus} .	±8	Marte.	30	Luna.	Saturno.	Iupiter.
Inpiter,	24.	Saturno.	ţo.	Marte.	Sol.	Venus.
Sacurno.	26	Marte,	30	Mercurio.	Luna.	Saturne.
Sarurno.	25	Marte.	30	Iupiter.	Marte.	Sol.
Marte.	25	Saturno.	30	Venus.	Mercario.	Lunı.
Marte.	28	Saturno.	30	Saturno.	Iupiter.	Marte.
						1

Danfelar canfes tel arribus de las lignidates (finaties).
 Aletes esta de Marte, sprincipo la chaillance del Coloppor les los Aletes esta de Marte, sprincipo la chaillance del Coloppor les la lengre que brota la tierra, a quié Marte fauorcece de littera, y virusa, apranece coloresta fareces a por himpo
llar y brotos de la tierra quie leconipan fue entrala; y brotando, de las lores que liberes; maisli por que la conocida y amanifelar (virud de las obradel los), es expeler a para fuerça decalor (proprio donde marte) la trial del did y amisbila del danoche.

Tauro

LIBRO. I. DE LAS SPHERAS

Tauro es de Venus, porque los effectos manificitos de las obras del Sol, estando en Tauro, con ninguno simbolizan tanto como con ella,

Gemini de Mercurio por la humedad tan fua ue, que tiene la fuerça estando el Sol en Gemini: la qual dize el Philosopho que es la causa de la delgadeza del gran ingenio: proprio don de Mercurio.

Cácer dela Luna por fer la madre delas aguas del Oceano, que tanto fe inclino al feptentrió, quanto Cancer en el Cielo.

Leon del Sol, por los manificitos effetos de fuvirud en el tiempo que esta enel Virgo Segú da vez de Mercurio por la fequedad del ligadimbolizante con la del ingenio, capaz de la fequedad, conferuadora de lo eltudiado.

Libra fue de Venus por auer fido e lí gino en que efiquo el Sol e nel quarto dia de la creacion: anter del quarto dia produto la iterra fus Plantas, fin 1790 de effrella que le ayudaffe, fauoreci, da de fola la virtud mayon, que esta la de Dios que la criso. De efde el quarto dia cortido e l padre Sa tumo, que esta prosidencia las partes de la generacion del Cielo las echo en la mar, y fe bizo la Venus, que est el procefilo y difeur fo dela generaciones por finite de macho y de hembra, a quien afaite Venus, prefidente y fefora de la libra de la companie de la companie de macho esta por confidente y fefora de la libra de la companie de la compa

Y S V S SIGNIFICACIONES.

libra, y delos preñados del Otoño, hija del continuo mouimiento de la maty de la agua, que es la madre alimentadora de todas las generaciones.

Escorpion de Marte, porque Libra y el eran vn figno, y para la generación se requiere la con cordia de V cnus, y la discordia de Marte, la generación de vna cosa a deser corrupció de otra.

Sagitario es de Jupiter, por el calor templado interior, femejante al de Jupiter que los homa brestienen el flando el Sol encl, y por el poder de los vientos y temporales que produze Sagitatio femejantes en todas fus qualidades con la de Jupiter.

Capricorno, y Aquario fon de Saturno por el recogimiento manniesto, que todos los hombres brutos y plantas padecen estando el Sol en

ellos: effectos propios del Saturno. Pifeeses de Iupiter por la victoria grande que ya el calor va ganando, quando el Sol esta

en los peíces.

Aries exaltación del Sol por la que cobra fu vittud conel augmento del calor y dela quantidad del día.

Tauro de la Luna, por el poder que tieneen el despues de auerse juntado con el Sol en Aries manifestandose encumbrada al Septentrion, o

LIBRO, I. DE LAS SPHERAS

ala vanda inclinada a nuestra vezindad.

Cancer exaltación de lupiter por el poder **q** tiene fu templado calor en el fuelo que es defae el circulo de Cancro caminado hazia el norte.

Virgo de Mcrcurio por la excellencia de la fequedad tan amiga del ingenio, cítudio, y dif-

curlo de Mercurio.

 Libra de Saturno por fer principio de la frial dad, lel crefeimiento dela noche, del fucño, def canfo, estudio, y recogimiento, proprios dones d. Saturno.

Capricorno de Marte, por fer la cima de la frialdad y fequedad, y de todos fus dones exteriores, y porel configuiente de los dones interiores, de Marte, que fon palor fuerças, y brio, pues fehaze futor la gran paciencia laftimada.

Pifess exaltacion de Venus por fer el figno fencedor, y rematador del calor del inuierno, inicitador de la generacion, cono el calor recogido que inicita, y con la hume dad en abundanre que defies la frialdad para la evpulsion, y con los flatos grandes que ay diero y fuera del cuerpo que alientan y leuantan la virtud de la generación.

La razon de la diuifion de las triplicidades es porque en Aries y en Leontiene el Sol particular virtud, Iupiter en Sagitario , y Marte en Aries, Aries, y Satutno, no por la fubflancia, fino por los accidentes, de que participa en las actionges del Sol elfando en enfos fignoss. Matte enefla triplicidad tiene virtud en la confideración de los Vientos, y Satutno en las demas de la nutrició, y otras confideraciones afforejogicas.

En la fegunda triplicidad, Tauro es casa de Venus, Virgo es de Mecurio, que es indifferere, y Capricorno de Saturno, y exalació de Marec. Venus Occidental es maículina, y Marte Orientalen elle quadrante es masculina, y affi los dos señocearan de deja, y la Luna que es luminar nochutno señocea de noche. y Saturno tiene domi nio en los vientos de dia y de noche.

Enlartiplicidad deGemini, Libra y Aquario, fefiorean Saturno Oriental de dia, Mercurio de noche: Iupiter por los accidentes de dia y de noche.

Enla vltima triplicidad de Cancer, Escorpió y Pisces, Venus Occidental de dia: Matte Occidental de noche, y la Luna pot la fiialdad de los signos de dia y de noche.

Larazon que tienen las demas diuissones de grados y facies es segun la virtud que la experien cia les adado.

La vittud de la cafa vale tanto como cinco te Aimonios defortale za y la de la exaltación qua

LIBRO, I. DE LAS SPHERAS

tro. La del atriplicidad, tres. La del termino dos. Yla del a facie vina. El planeta que esta ado no tiene alguna deltas dignidades es como el peregrino, y assi le llaman. El sesta en signo oppue so a sucasa, esta en de trimento. Y el oppuesto a fue assigno esta en sucasa, esta en de carda.

El Planeta que eflusirer en cafa propis, y en exaltacion, vermino, den exaltació, riplicidad y termino, ella en lu carpento, o gran lugar. El que elta en fu cafa, es como el hombre que elta en fa fuya. En la exaltación, como el que la enfa fuya. En la exaltación, como el que elta en fu tierra. Y del el termino, como el que elta en fu tierra. Y del el termino, como el que elta en fu tierra. Y del el termino, como el que elta en fu tierra. Quanto mas defos tellimonios tuniere el Planeta que fignificare las mudonças, tanto mas fuertes y durables feran, y al córgario tanto mas fuertes y durables feran, y al córgario tanto mas fuertes y durables feran, y al córgario

Delas otras cofas, que dan virtud a los Planetas.

GR AN libertad es la del Planera que ni ella cébulto, ni debaxo los rayos del Sol: el cébu-to, es vécido, y queda fin virtud particul ar, porque (e la toma para fi toda el Sol que le tiene có-figo (égon confita de la qualidad del Ayre, quando el Sol fejunta con los Planeras calientes, y Ce fifialdad, quando fejunta con los frios, có, que

Y SVS SIGNIFICACIONES.

fe manifiettater verdaderas las qualidades que formalmente tienen las estrellas: y assi dixo Ptolomeo, si quieres conoscellas, atiende a lageneralidad de su virtud, quado el Solla puede ma nifestaren su conjuncion, o aspectos, elqual junto con ellas folapando, y encubriondolas, declara fu virtud en las passiones, y alteraciones del

Ayre, y las encubre en los que nacen. Las costumbres son, ô naturales, ô enseñadas, o habituadas: De folas las primeras pueden dar señal las estrellas, porque las otras son tan libres que no tienen que ver conellas. Y de las naturales ay vnas interiores del ingenio, y otras que lla na y abiertamente se conocen. Las vnas y las otras dependen de Mercurio y de la Luna, a quié fe atribuyen las fuerças del ingenio : y para que dela mez ela de los dos refulte yn tercer declara dor de la inclinació, se considera el Planeta predominador del lugar de entrambos, El signo ascen lente, el Planeta que alli cayere, y el que estu uicre superior a todos en la ascendécia dela quar ta a la primera hasta la decima: y este es poderofo. De todos se infieren las inclinaciones, ingenios y exercicios naturales. Si están détro de cinco grados con el Sol combuftos,o derro de quin ze lebaxo los rayos, tomando fe el Sol la virtud para fi, y decharádola, haze q la fignificació del

LIBRO. I. DE LAS SPHERAS

Planeta combuño, y de folos rayos fea fecreta y mala decintender, de quien con atencion no la cóndierare y also le cide halla e dignificador, o citrella correspondiente al genio E-lique y ctrugo por el manifelto, es al Seino del Ascendente o al del officios y por el fecreto al de los Arabes y cita doctrita concuerda con la de Platon que po ne vin genio de la inclinación, y otro de la profesion y exercicio Eletretogrado e prepilezo, y atedio, medior folos y retryeado como el que linycafaló es y dobiado, haze vin por otro, tratada, dilata, dificial pendey trapea, El tardio en fue carreta daía a la prefieza, y el ligigero la aprefiera.

Gran podere a cladel Planeta e flacionario: el que lo elfa, notablemente qualifica al Ayre con fu qualidad. El 350 ni la Luna no padecen retrogradacion, ni ellacion. Saturno buelue atras fictogrados, poso menos de vun tercio. I suprier qual fidez grados, Marte conze y un quarto. Venus catorzo-Mercurio quinze, y qual vin quinto. La eltacion de Saturno es de coho o nueue dias, la del upiter de feya; la de Marte de quatro, la de Venus de dossila de Mercurio de vn dis. La retrogradacion de Saturno de ciesto y trey nta y feya dias. La de lupiter de ciesto y trey nta y feya dias. La de lupiter de decieno y de vn de, la de Marte de [efenta y quatro, la de Venus de quarf taryla de Mercurio de vey nte; se

Y SVS SIGNIFICACIONES. 19

La declinacion del Planeta hazia el Septentrion es buena para los que viuen a fu vanda, y mala para los del medio dia, y al reues. El Solno tuuo ni tedra jamas latitud, o defuio de la linca Eclyptica, que es la q diuide al Zodiaco en dos partes yguales, dexando ocho grados de su anchura, a vna vanda, v otros ocho a otra. Llamafe camino del Sol por ferlo de su perpetua è inuariable carrera, y Eclyptica por fer la fenda a do encontrandose el Sol y la Luna en las conjuncio nes, la Luna se interpone entre el Sol y nuestra villa, y es causa del Eclypse que el Sol padece. Y en las llenas passeandose la I una oppuesta diametralmente al Sol passa por la sombra de la tiera, y assife priva de la lumbre, que el Sol le comunicaua, y queda eclypfada.

De las interfectiones de la Eclyptica es llama de cabeça del Dragon, la que teinne refeecha a Septentrion. Y cauda la filetiene al medio dis. La cabeça fabe a la naturaleza de lupiter, y de Venus, y lacauda la defacturon y Marre. LiPla neta que fube al Septentrion es mejor que el fibraxy el que recued el de medio día fubiendo par a el Septentrion mejor que el que defeiende al medio dis.

En los fignos Tauro, Sagitario y Pifces, fe hallan mas bien qualificadas las naturalezas delos

LIBRO, I. DE LAS SPHERAS

Planetas, alomenos no tan mal por la buena pro priedad, que eftos fignos tienen. Los recibimien tos devnos Planetas a otros quiebran la malicia y actefeientan la bondad.

Grandemene akrefeienzan la fortalezay vir tude (Planeta, o de las faix fax grandes de primera o legunda magintud; o las confletaciones, quales fou las cabrillas, hiadas, fiencede Effectives, polares tales, quando (puntan cond. Planeta, o fuben, o baxá con fig grado, o conel de alguno de los gragollos), o caía de figura. Y coda lastres efpecies de ortos y de occasor con qualquier planeta que feze mayormente cond Soló, de Luna (on delgrande confideracion para las figni. Ficaciónes del defejos, y para las el fus occasiones.

Las Cabrillas, filivias, Oriones, canes, corleo nis, effica virginis, Arcturo, cheles, coraçon del Efforpion y lui frente, la Aguila la oyácey la vogalane, la Fontida, yoursa de quien hazen gran of inferacion los Aftrologos. Pero para que futificature con duracion y fin mal fin las grádes mudan ças del tienpo, y las occofiones venturofas que prometen es necefiario el fasior del rayo de Iupi terà Vesus, porque de otra manera con la prefica que caliqua a los hombres, fufien abatillos o dar ritin fin a la buena y encura en que las auita puecho, mayoromente Lachego de l'armentant production del rayoromente calego de l'armentant puer de la constitución del rayoromente calego de l'armentant production a la constitución del rayoromente calego de la refunción del rayoromente calego de la refunción del rayoromente calego de la refunción del refunción de

dufa. Las Cabrillas, Hyadas Hercules, coraçon de Efeorpion, y quartar fuere nde la naturaleza de Saturno, y de Marre, ó fueren de lar qillama violates en el tiepo yen fuo occafiont s. Grande cola es la confiliención de muchos Planetas en las fignos de la triplicidad, quecorriere, y la multiplicación de muchos rayos, de confilien cia en los angulos, propias dignidades, y de fignos Mafculinas, y danofecidos de Antificio, puntos poderofospara ello, y para las mudanças del ayre,

significaciones , y schales de los siete Planetas.

E.L. Soly la Luna, padres de las generaciones del asformas naturales, eccercio padres del hombre, atiendo fido Dros el primero el fegun do el Padire natural del hombre, y el tercero el Sol, fiendo la tembien de los demosas nimales y plantas: El y la Luna fon generales fignificadores, el Sol para calentar confue calor vinificante, y no deltruyente, como el del fisego elemental. Yla Luna para humedecer como madre porte filo Ptolomeon il os mast antiguos noles atribuyeron dominio particular, pos fer los terces del gundo gouierno de las cofisia fieriores, legun fe lodecio de caeffeira Arbarhan difícipulo de Nos,

LIBRO, I. DE LAS SPHERAS

y Noe de Matusalem, y Matusalé de Seth, y Seth de Adam que táto supo desta materia, confirma da despues con la fuerça de la ley que Dios comunico al todo y a las partes desta esphera, y có la que tiene el ingenio humano para con discurfo y experiécia auella puesto en arte de precetos tan feguros y mas q los que tienen las otras facultades, tambien dixoMoyfen que auia Dios he cholas dos lúbreras del cielo para dividir el dia de la noche, ypara (eñalar como con estampa ô fello la distincion y diuision de los tiempos, dias y años, y para que luziendo enel cielo, alumbren a la tierra con influencia, y esta a de ser general y paratales occasiones, pues dize despues que pufo enel cielo las estrellas, y con ellas le pinto, no para lagala, fino para que fueffen vicarias o prefidentes del dia y de la noche dividiendo el dia de las tinieblas, y por el configuente los dias claros de los nublados, contodo lo que depende dello y desu influencia, que es la virtud particular que les comunico, el que por auesfela dado las llama porfus nombres, la qual manifiestan el Sol y la Luna como superiores en el nombre y virtud con fus mouimientos y lumbres.

Por esta semejança significa el Sol a los reyes, padres, y superiores del gouierno y la Lunaa las madres, y a los que presiden por los mayores, son

Y SVS SIGNIFICACIONES.

y fon fignificadores de lavida, el Sol del coraçó, y su calor:y la luna del celebro y de su humedad. es bueno el Sol sino es quemando, o mirando de aspecto fucrte algu Planeta la Luna sicpre cs humeda, y general lignificadora, por ferlo del celebroy de fus fuerças, y de la humedad q es el azey te de la vida. La mitad de la virtud del ciclo dizen que encierra en ellamouedora de las Aguas, de los humores, della rienen principio los mouimientos puramente sanguincos y de los demas humores: las enfermedades y la falud-gra quenta hizieron, y oy dia hazen los medicos de fus eur fos, y configuraciones para el juyzio critico del fepteno, catorzeno, veynte y vno, y veynte y ocho, y delos lados de aquella figura de diez y feis cafas. El Sol conocidamente altera los tiem pos con sus quartas de Verano, Estio, Otoño e in uierno. Pero la Lunamanifiestamente altera los cuerpos y sus passiones con las cójunciones, qua draturas, y llenas del Sol, y aspectos de los demas Planetas.

S. Hales de Sarurna.

SATVRNO y las fixas que tienen fu natura-S'eza fon frios, por fer menos calientes de lo que fira condicion natural desea para fu segura H con-

LIRPO, L DE LAS SPHERAS.

conferuacion, por donde no folo no calienta, pe ro entibia, conio la agua tibia a la caliente. Espa tron del cielo, adonde el calor del dia excede ala frialdad, y de todos quantos animales y plantas, y colas vuiere, en quien es mayor la frialdad de la fangre, v de la fubitancia, o materia que el calor, por esto le hazen fignificador del ingenio contemplatiuo, discursiuo, y que inuenta. Cuya virtudsiendo la mas excelente detodas las estre llas assipor el lugar supremo a todos los Planetas, como por la que tiene en informar la inclina cion, es llamada in fortuna mayor, o desuentura natural, por no faber los hombres recibir có pro uecho la gran bondad de su influencia, porque ental de inclinar a la contéplacion y estudios, y confideración delas colas divinas y naturales, en caminadoras del fin dela metaphifica, se descaminan los hombres por el camino de la tibieza,floxedad,pereza,escaseza,y auaricia,a ser tristes, melancolicos, y melarchicos, desconfiados, couardes, murmuradores, y mentirofos. Sey diligente, dize el Spiritu fancto, y no enfermaras. Y en otra parte dize que no feras pobre, ni dexaras de ser estimado ante los Reyes, Muchos son pobres por ser haraganes:y éfermos por no reliftir con la prudencia a la carcoma del humor malo que caufan los ayres, los mantenimientos y las ruynes

Y SVS SIGNIFICACIONES.

ruynes costumbres .Por esto le atribuyen a Satur no todas las enfermedades largas y breues a do predominare el humor melancolico, y la frialdad y fus corrimientos, quartana, gotas, bubas, farnas, lepras, cancros, hydropelias, o catharros, pasmos, forderas, dolores demuelas, estrangurria, yjada, almorranas, frialdades de cabeça, y de estomago, y vientre, ptisica, perlesia, tericia negra. Tiene dominio fobre la oreja derecha, ba co, vexiga, huessos y dientes. Hazen le author de los trabajos, carceles, y de todas defuenturas naturales, naufragios, tormentas, desco nsuelos, lló ros, muertes, difgustos. Señorea a todo lo quar ticipa de frialdad y obscuridad, al plomo, y cosas viejas, sepulchros, y alos animales que son proprios del fuelo mas caliente que frio, y a las fimié tes frias,y melancolicas, legumbres, alcornoques. &c.

Senales de Impieer.

I Vpite hijo de Saturno, a quien por estar el pade e graviado del humor excluyo el hijo del go ulemo, fortuna mayor, diurno como su pade, ca liente y humedo, conferuado de la naturaleza, y delas vitudes naturales e enaminadoras del gouierno moral, calor de insuesa del gouierno moral, calor de insuesa se del porte de la porte del porte de porte del porte

LIBRO. I. DE LAS SPHERAS

dre dela Alfasfignificador del negocio falludpru dencia gouistron, hazienda, y virtud. Suya es la plata, eltaño, todos quantos animales, y fuflancias futeren de mayor grado de calor que de frial dad, los jacintos, la piela sul, los hombres templa dos, los buenos, bien inclinados, y de buentalle, los prudietes, y de gouierno, los conallos y anima les deltimas. Señorea al pulmó, cofitilas, cartilagines, higado, pullo, fumientes, y tobre las indifipo ticiones deltas partes quando Saturno, o Marte le miraren de myn reipecto, o el eftuuieremal refipectado.

senales de Marte.

MARTE es caliente y feco, no curno, mesorinfortunio, fignificador de la fangre, de la irafeible, de la efeperanqe, temor, del atreiamiento, y cobardia, de la colera, ei raç es el alcacar de la fortaleza. De las guerras, foldabe, ta violentias, tyranias, deluerguenças, blafphe mias, incendios, latrocinios, eofarios, la drones, verdugos, y oficiales de fuego, y minifero sel ol ficio, feñor de la colera, y fangre encedida, y del fuelo, ado fiendo grande fu frio-es caliente la fan grede los moradores: y por ello es fignificado de los valientes, y esforçados, y de los que tene ferças, gelos animales atrucidos, de las planferças, gelos animales atrucidos, de las plan-

Y S V S SIGNIFICACIONES.

tas, y serbas calientesy fecas, de rodas las que tunicero actimonia. Del sae niemedades las pe filiéciales, tauar dillos, dolores de colhados, agu das, tercianas, apoliennas, camaras de l'angre Se fione al a origi a liente saliel, aliennes, venas, y par tes genitales; y etlas caula, mirando mal al Sol, Luna, Afecnadere, cafa de enfermedades, o a pla neta enella y a fu fignificadoritambien dafa con mirallos los ojos, eclebro coraçon, neruios, ello mago, vientre, y el guflos y caufa fus enfermedades.

Señales de Venus.

VENVS es fortunamentos, nochtrina, humeday caliente, fignificador ad el Celo, adode el calor y fequedad del Celo y del syre dexatan fria y humeda la fangte de los animales, que ni contempla no mon end Celo de Saturno, ninergocian como enel del fupiter, ni peleancomo en el del materiamento fon haragnes, y bayladores, como en muchaspartes de Africa y de las índias, par efto fignifica a los regalados, enamorados, occupados en galas, fieltas, muficas, entrecenimientos, selámientos, comidas y anquetes, daragiaraos, y colo lo que es regalo, y entretenimiento de plazer, a toda la gente, que confronta recon los ingenios del fuelo fumamente calientos.

LIERO, I. DE LAS SPHERAS

te, o frio, que son ociolos, y contoda la que tratare dessolo tegalo de la vida, los animales de regalo, y las plantas y símientes de jardines, luertas, de olor y buen sabortiene imperio sobre la madrey partes de la generacion, pechos, y sobre las enfermedades desas partes: liendomal mira da delos infortunios, y hallandose en parte, a do pueda fignisficallas.

Sendes de Mercinio.

MERCVRIO es indifferente, tal es qual es elplaneta, con quiente configura, o en cuya
cafa fe halla. Con Saturno efficiólós, tecejido, y
enodo lo bueno, bueno como elty en lo malo co
mos el ho fuerc. Con lupiter ne gocia dos, prudicie,
gouernador, reyjuíto, moral-dado a lagrágeria.
CóMarce ingeniero dela guerra, y elos oficiós
manuales, y mechanicos. Có Venus Multico poe
tapintor, y disponedor, official del regalo y etatulo, y de las codos de Venus.

Autron y Marte Egnificadores del maltiem po, y de fus ruynes occasiones con qualquier do minioto rayo, Jupiter y Venus Egnificadores de la céplança, humedad, y ferentidad conuenien te. Mercurio indifferente y vento fory Soly Lupa padres de codos. Satumo gouetnador del pripa padres de codos. Satumo gouetnador del primer mes de la Concepcion, y los de mas fegun la orden, hasta que el octavo buelue a fer de Saturno, y por esto los que nacen en el no son de vida.

Tienen los Planetas en los fignos los miembros del cuerpo dando fiempre la cabeça a lugfiere fucafa. Saturno en Capricomo y Aquario significa la cabeça. Lupiter en Sagiario y Pit (esa. Y en el fegundo figno, respecto del que cala cafa, fignifican lo que l'auro. Y enel erce, ro lo que Gemini. Y afsi delos otros, y enelle respecto fuelen tambien fignificar dolores, o en formedades en lorateles miembre.

¶ Hilec,o dador de laviday de fus años.

EN los terminos de los monimientos del Sol y de la Luna (lan los de la vida de los anima les plantas y los del control del porte de la vida de los anima les plantas y los del control del porte del planta del plantas de la vida del vida del la vid

LIBRO, I. D. LAS SPHERAS

fecncientra cómal rayo demal Planera peligrala vida, omere, fino fuer fefio del figno figles le librar, o hallarfe alli aquel tal año Iupiter, o Ve nus, o fiurayos y efto importa para librar, y no tí to el trayo del principio. El Planeta Afcocoden no tiene firme virtud, ni corresponde jamas la vi dacon fiu años, cortandolos guafí fiempre antes los malos rayos, y los Eclypfes y cometas dañado recon fiurpreficia del Sol, o Luna, o grado Afcendente, o del lugar, a do llegan fius directiones y profectiones.

E Parte de fortuna.

L A parte de la fortuna de dia y denoche dista cantos grados del Ascendete, quatos distare de Sol de la Luna: fi ella denoche no elluvite e sobre tierra: por q enróces distara tatos la parte del grado del Ascedente, quates distare la Luna del Sol.

Directiones profestiones.

DE mucha imporeanca es aquel fecreto mouimiento de la directione y profesionea, y el
manificho del se transfrot de las Planteas, acti
por los lugares del principio, como por los ellu
gara dollegal a profescione, o directione. Y ellos
son mas efficaces, que los del principio, para Diò
ypara mal. Alsí memo lo fon los grados de los
signos, respectando alos feñores delos eteminos,
a las frias que se hallan enellos, decualquiergar
deza que fea my quato mayores fueren, tanto e n
gran fecera nio es fichos. Las bonana y que tene
la qualidad del upirete, y de V enus fiempre conforman los effectos con lu bonada. Las violetas
y malsa de qualidad Saturnina, o Marcial tales
p malse de qualidad Saturnina, o Marcial tales
p moste con y cumplen, como fiss duefios y ten

El principio de la genitura es, quando facando la cabe cal acriatura y respirando, comiença agozadel ayre qualificado con la virtud del Planeta que formalmente entonces mas puede en loniginse o de la anturaleza. El Est principio Elhallacio classo i astruméro que o contributor de la los y sus porceso gan tenhacación descidentes, bulcando el tiepo por las exasiones del ma-

to mas famosos, quanto ellas mas lo fueren.

dalle verdadero. El lugar del v. la hora dela concepció cienen respecto ai dela ho ra del na cimiéto, y labido este fe labe el dela hora dela concepcio no genitura, cuy avitud cesta con la que se recibe al siempo del haster. ::

Grados de Egipciosy Arabes. DE los grados malculinos, femininos, azares, purcales, fumofos, y vazios, no fabria dezir, de quata importacia fea para augmétar, o disminuyr las fuerças del Planeta o Estrelia q los ocupa, ni menos los q lamá de augmento de fortuna, v de ventura, ni los otros, q dizen q fon eaufadores de enfermedades infeparables. El q los coliderare y coforme a ellos quiliere anadir, o quirar, no pien lo q coliquita tanto fructo, quato motara el traba jo:porq ya las fixas no tiené a qllos antiguos luga res fi folia, ni los Planetas fus auges, o mayores di stácias del cerro del mudo: nitiene todo el Cielo las partes, como las tuuo, quando las cosideraron los Egypcios, o Arabes, y tábien la experiécia lo ha enfeñado a los que cuy dado lo ha aduerrido: de dóde seinfiere, q las duodenarias, decanos, no uenatios.duodecatemorias,fredarias, cronocradores, másiones de la Luna de Arabes y Griegos fo inutiles para el feruicio dela buena Altrologia.

Lor miges de los Planems en nuellas de incomo

	Gr. M.	Gr. M.
Sol	a. de Cancro	6. 0. de Canero
$S_{\rm aturno}$.	15. 40 . de Sagitario	s8. o. de Sagitario
Iupiter	14. 0. de Virgo	6. 0. de Libra
Marte	15. 28. de Leon !!	17. 40. de Leon
Venus .	s. o. de Canero	15. 40. de Geminia
Mercuria	I. O. J. de Jobka	28. io. de Efcorpion

Las mudanças de los auges de va figho en octo feñálan grandes alteraciones en las culas lignimeadas por el Planeta.

Las miyores latiendines de Lis Planetas.

	Gr. M.		,		1	
de Saturno de Iupiter de Marte de Venes	2 5 2 8 2 7	mes mayo cos, y	de los or fuer mayo os, I	Pl ca rgo	a lo ordu	ititudi- as dan s Vien- ira a los entrio-
de Mercurio de Lun	7. 13. 1 4. 19. 1		elada.	î.	a M	eridio- Libro

LICCO. IL DE LA TIERRA

LIBERTON SEGVNDO

D E L MVNDO PAR TakeN LAR delos Orbes elementales dels Tierray dela Agua, y de lu difpoficion, reparti-

Agua, y de lu diipolicion, rep miento y feñales.

Forma, Disposicion y traça de la Tierra:

MP.R.F.S.O. efectaraceifino de la virtud, que Dios el lampo endecido, yen fus pattets y fembrada fu ifmiente por la delos elemetos, hermanados el los y buctos a confederar como al principio, fefilicaron de la fengunda amittad la virtude generales y particulares de las tetras y protuncias, gozando ecada qual por, merceed de Dios del hado natural, que fue feruido dalle i limitando a cada vana la disposició del terrustro, y los fuectos de fus finitares, la cria delos animales planaras, y mencales, con todas las otras formas, de que ese material a tierra, o el agua, y los alles corporales, e ingenios de los hóbres, q en ella nace.

Fue diuis la tierra en Hemispherio superior, e est nucstroy en al inferior, e est clade puestros antipo das a el supernor dieró a Venas y al Pluso, y el inferior a Dyrit y a Prosec pinas di lo nosa entiderconesta phisosophia secreta Il ven tajas superioridad de mentro Hemispherio sobre el vele de Antipodas. Fue después diuisida en quarro angulosa Oritice Ponitica, Septemation y Medio lia, adistindores vela pamañana y tartela, media moche y medio dia.

Lo largo de la tierra es de Poniente en Levante, de la el

Mehdiano, di llama fixo vertical a la la contra viva de las Acores corriète haza do el Sol lale, halta liegar al q es queri vertical a la Metropolis dela Chama, que estemic cuio del mefino, cuyo paralelo de parte a parte a slo iergo de nuetro Hemisherio: y lo rellante por debaxo de la tierra corriète la buclta de nueftros Antipodas, es la otra mitad de ful argueza, 18-0 por arriba, y otros titos por abaxo, q son los 360. grados, có que le gradula los circulos dela Epipera.

Lo ancho de la tierra es desde la Equinocial al Polo del mudo, cótadolo enel Meridiano de las ciudades, cuya latitud se buscare: quanto vn lugar estuniere desuiado de la Equinocial, táto el Polo del mudo se leuata por su Orizóte 'arriba: y tata es la latitud, quata es la quatidad de grados q fe defuiare de la Equinocial, o fe leuantare el polo del múdo sobre el Orizóre. Toledo se desuia dela Equinocial.40. grados: y otros tantos, se leuanta sobre su Orizote el Polo del mudo Madrid: 40 y vn tercio. Y la costa de Guipuzcoa Vizcaya, Montañas, Asturias y Galizia se desuiade la Equi nocial. 44. grados y medio. Y la del Mar mediterraneo (por Gibraltary toda aquella costa meridional) dista de.36 a.37. grados: y tatos fe leuata el Polo del Mundo fobre fu Orizote. De suerte q la mayor distacia de España es de 44. y mediory, la media de. 40. y lo menos de. 36. De parte a partetiene España de anchura o cho grados y medio, y de largo desde Lisboa, q tiene. 4. gradosy, 18. minutos de lo gitad, lanta los Pyrineos, que tienen 18. grados y medio, que fon. 14: grados, y doze minutos de longitud.

Tabla

LIBRO. IL DE LA TIERRA

§ TA ÉTÁ VER DA DER A DE LAS Aluras, ó lacitudines Polares, deles puebles mas infigues de Elpaña, facadas de algunas particulares obfereuciones ded Licenciado Don lund e Porres Mendos, con la quantidad delas Horasy Minutos que ay de ditancia, dedde Mudrid, halta cada vno dellos. La Munta da diffinitus I, Ja A. a sida el al Hora eque fegu el Linario dette libro fe celebran las conjunciones, Lunas Ilsinas V Eclifofes.

			Н	M	G	M
A	AVILA	М	0	4	40	.,26
	Almeria	0		٥١	36	41
	Alcaraz	A		2	3.8	54
	Alicante	Α	0	. 9	39	16
	Albacete	0	0	0	39	13
	Alcala de Henares	Α	0	1	40	117
	Aftorga	М	0	2 -	42	38
	Almagro	М	0.	,2	38.	56
	Alua de Tormes.	М	0	8	41	3.
	1			- 10-1	1	Aran-

		. 1	H	M	G	M
	Aranjuez, Bosque.	М	0	1	40	6
	Andujar.	М	0	5	37	30
В	Burgos *	Α	0	10	42	40
	Barcelona	A	0	28	41	50
	Баеçа	М	0	4	38	48
	Badajoz	М	0	11	38	46
	Bilbao :	Α	0	16	42	56
c	Ciudad Real	Α	0	3	39	2
	Castillo de Alarcos	М	0	2	39	0
	Couento de Calatraua	M	0	4	38	5.8
	Calatrana la vieja.	M	0	. 3	39	4
	Ciudad Rodrigo	M		10	41	15
	Cadiz 1	M	0	15	36	2 1
	Ciguença	A		4	41	20
			т			

LIBRO. IL DE LA TIERRA

Со E

Gibraltar

Gua lix

G

	3	н	M	: G	M
	5	-		1	
Cuenca ·	A	0	6	40	9
çamora	M	0	8	41	50
Cordoua	. M	0	6	37	42
çaragoça	A	0	34	41	52
Carmona	M	0	9	37	19
Coria	M	0	IO	39	43
Cogolludo	. A		2	40	50
Ecija ;	М		8	: 37	30
Euora	M	0	16	38	40
Granada	A		2	37	10
Guadalajara	A		i	40	15
Girona	A		30	42	25

15

	YDI	LA	A G	V A		39
		1 1	H	M	G	М
	Guadalupe	М	0	8	39	10
L	Leon	М	0	13	42	30
	Letida	A	0	2 [42	14
	Lisboa.	М	э	30	39	2
	Llerena	М	0	8	38	40
	Logroño	A	0	8	42	40
	Lopera	M	0	5	37	29
М	MADRID *	0	0	0	40	19
	Merida	M	0	2 I	38	50
	Malaga	M	0	6	37	25
	Medina del Cápo	-M	0	8	41	28
	Medina Sidonia	M	2	او	36	44
	Mondejar	A	0	2	40	16
N	Nagera -	A :	0	11,		30
					N	aua-
			T-			

LIBRO. II. DE LA TIERRA

		1 1	H	М	/ G	14
	Nauarrete	A	0	Io	42	35
0	Ouiedo	M	0	Io	42	49
	Осаба	M	٥	1	39	55
	Oporto	М	э	20	40	58
	Orgaz	0 ,	٥	۰	39	37
P	Plasencia	М	0	21	39	48
	Palencia	M	0	3	41	46
	Pamplona	A	٥	15	43	,
	Perpiñan	A	٥	33	43	17
	Puñon roŝtro	A	0	2	40	•
	Pedrofo patria del Autor.	A	0	10	42	33
	Pedraza de la Sierra.	M	0	5	39	5€
	Porcuna	M		5	37	28

	YDELA	AG	VA.			40
			Н	M	G	М
S	Scuilla	M	0	10	37	7
	Salamanca	М	0	11	41	13
	Segouia *	M	0	0	40	56
	Santiago	М	0	16	43	16
٠	Síto Domingo de la calçada.	A		10	42	30
	San Lucar	M		16	37	3
	Santo Domingo de Sylos	A	э	. 8	42	25
	Soria	A	0	8	42	2
	Segura	. A	0	2	38	7,
T	Toledo	M	0	2	39	46
	Talauera	M		4	39	54
	Tarragona	A	0	24	41	30
	Toro	M	0	7	42	1
				K	2	

LIERO, IL DE LA TIERRA

			~ 1	- 10 M	74	
			H	М	G	M
	Trugillo	М	0	12	39	18
	Tarifa	М	0	13	36	c
r	Valladolid	М	0	7	41	50
	Valencia del Cid	A	0	15	39	39
	Valencia del Du- que de Nagera.	М	0	4	43	30
	Vbeda	A	٥	5	39	0
	Villamanta	М	0	. 3	40	12
ŗ.	Xerez	М	0	13	36	50
	Xatiua	Α	0	38	39	2.2
	Xetafe	М	0	2	40	12
	Yllefcas	M	0	1	40	4

Estos lugares de España, que aqui è puesto son los mas precisos y bien verificados de quitos hasta ahoralo estan.

Tabla

Tabla general de los lugares mas principales de Flandes, Francia, Alemaña, Italia, Sicuia, y lugares mas principales de las Indias Occidentales, con la may or precifion, que a fidoposible.

. De Franc	cia y Fla	ındes.			
		Н	М	G	M
Anuers	A	I.	3 1	58/2	28
Auiñon	A	0	58	43	50
Burdeos	A		29	45	30
Bruxelas	A	r	0	50	50
Gante	A	1	1	51	0
Marfella .	A	r	2	43	6
PARIS	A		52	43	٥
Tolofa	A		40	43	. 2
Ruan	A	0	45	8	58
De Italia.	1.		1	K	3

LIBRO. II. DE LA TIERRA

Roma

Roma	A	1	45	41	10	
Milan	A	I	20	44	43	
Napoles	A	ı	56	40	20	
Florencia	A	1	29	45	40	
Aquileya	A	1	39	45	53	
Ancona	A	1	40	43	5	
Bolonia	A	ı	29	45	,	
Gremona	A	ı	22	43	56	
Genoua	A	1	18	43	50	
Capua	A	1	43	-49	48	
Mantua	A	1	26	44	56	
Parma	A	ı	44	43	30	
Salerno	A	١,	46	41	,-	
Trento	A I		16	41	,	

Y DE LA AGVA.

		H	M	G	M
Venecia	A.	I	34	45	10
De Sicilia.					
Mccina	A	I	56	38	5
Palerm e	A	1	47	36	6
Trapana	A	1	46	37	3
De Alemaña.					
Augusta	A	r	26	48	īj
Bafilea	A	×	10	47,	41
Belgrado	A	2	18	44	30
Confluencia	-	I.	11	50	25
Colonia	Α	2	•	2 i	0
Cracouia	A	2.	5	50	12
Turinga	A	1	18 K	48	3 8

LIBRO. IL DE LA TIERRA

Islas de Canaria.		14	M '	G	_M
Puerto fanto	М	0	49	32	58
Tenerife	М	0	.53	27	57
Fuerte ventura	М		42	2/8	
Gomera	М	0	53	27	59
D: Ninna Españ es Pira.			1	-	
Mexico,Metropolis, NouxHilpanix	М	6	56	19	34
Cuzco, Metropolis Peru	M	5	14	14	0.
Guatimala -	-M	6	18	13.	
Gua aca	М	6	33	18-	2
Teguan te pêque	М	6	30	16	3
Xalisco	M	1,	22	20	58
Panama .	м	1	26	2	10

Y DE LA AGVA.	Y	D	E	LA	AG'	VA.
---------------	---	---	---	----	-----	-----

1 0 5	r v v	GV	3.		43
	1	H	М	G.	M
Santiago	M	5	36	4	10
Lima	M	5	30	.3	1
Popayan	M	5	14	3	p
Quito	. :	5	18	9.71	. 10
Hauana	M	5	36	27	27
Santo Domingo	M	4 .	40	19	5
Cartagena de las Indias.	М	5	6	19	31
San Iuan	·M	r	18	4	0
Ciudades de Africa.					
Tanger	М	0	4	35	36
Ceuta	.M	0	10	35.	35
Marruccos.	М	0	10	35	o
Fcz	М	0	L.	33	30

LIBRO. II; DE LA TIERRA

,	6 1	-11	IVA		
Oran +	A	I	0	33	40
Tremecen	X:	ī	4	33 : 1	20
Argel :	2:	r	20	ini (
Tunez ?	A	ī	36	33 ^{f·ːː;}	10
Islas del Mediserraneo 20ceano.	1		-	2	
	1 . 7 1				-

IJIAS del Meds 2 Ocean	
Cerdeña	7 1
- 8	1 3

H M G M

Mallorca Menorca

28

Açores >

Inglaterra M. 20 Su Medio:

	. 1	Н	М	G	M
Escocia SuMedio	A	•	40	57	0
Ibernia Sumedio	A		۰	57	:
Islandia Su Medio	о с	0	0	65	30

* Quando fe quifiere faber la diffancia, que avel lugar, que defearemos faber; y a cafono fe hallare en latabla, buferfee al lugar mas cercano y vezino del que fe bufea, y tomefe aquella diffancia para quitar o añadir, que fera finerror fenfible.

Y lo mismo se hara para buscar el altura del pueblo, tomando por ella la del lugar masvezino en latterra del que se busca.

Dinision de latierra ,y agua en zonas , y chonas.

Available Trade and City and

D'uidiofe la tierra en cioco Zonas, en vnaca liente, en dos templadas, y en dos frias. La caliente (aquien llamaron la Torrida) es la que fe comprehende desdelos que tienen su Zenit, L 2 oparte

LIBRO. II. DE LA TIERRA

oparte del cielo correspódiente a fir cabeça, en en el Tropico de Capricomo y écide al licorri endo por debaxo de la Equinocial, aquien Ilaman la linea, hasta llegar al de Canero. Penfaron los àntiguos contrala Taxo, y verdad, de las muchas y grandes poblaciones, que en el la ay, que por el demassíad ca lor era inha fistable

L'as dos rempladas son, la que esta desde los que tienen el Zenit en el Tropico de Cancro, hasta llegar a los que le tienen en el circulo Artico. La otra es desde el punto correspondiente al circulo de Capricorno, hasta llegar a lque co-

rresponde al circulo Antartico.

Las dos eladasy frias, en las quales, aun con toda fu frialdad fe hallan habitaciones, son las coprehendidas debaxo de los circulos Artico y Antartico.

La Torrida Zona tiene de vna parte a otra quarenta y fiete grados.

Lastempladas tienen a quarenta y tres. Y las eladas tienen de diametro enfu redondez quarenta y fiete grados.

Diuidio le la tierra en climas. Es clima el cípa cio de tierra, que haze de diferécia de síde el prin cipio al fin, media hora de may or, o menor quá tidad en el dia mayor de la sío. Y segun esto ay desde la equino cial al Polo del mundo veynte y quatro climas: pues ay de differencia della a el, en la quantidad del mayor dia del año, doze horas. Los antiguos no contaron mas de fiete: y las atribuye. on a los fiete Planetas.

El primer Clima era a lo el mayor dia del año era de treze hora: Y el medio de l'egundo, ado era de treze y media: Y affi contaun hafa el medio del feptimo Clima, que le funuan, ado el mayor dia del año er de dite y feys horas. Y el Polo del mundo feleuanta fobre el Orizórequarenta y ocho grados y quarenta minutos. Pero ya efta quenta fe acabo, como otras muchas, que delpues de mejor informados que los antiguos no firuen para la confideracion, ni al yfo de la Altronomia, ni Goographia.

Graduada toda lamaquina del a Eiphera (en fible con los grados de la virtud, que defde el principio al fin fue (eñalada, tal y tan grande, qual fabequezes el que fela dio: affentados los clementos, fegó fus formas, en los lugares mas conformes a fur fuflancias, La tierra como mas angigua, y madre de todos, fe quedos en el centro de la fabrica, fin mouimiento. Della y de la Agua fe hizo vn globoredondo, como confadelos fuellos propositios de la Magna fe hizo vn globoredondo, como confadelos el confadelos fuellos fuellos de la Magna fe hizo vn globoredondo, como confadelos fuellos fuel

L 3 Lar

LIBRO, III, DE LA TIERRA

Largo, y ancho de la tierra, y su fondo.

DEL ambito y largura, o anchura dela tierra (porque tanto es lo vno com lo otro)an dicho differentes medidas los que dellas an tratado: y dexando las opiniones, y relaciones, que sobre esto hazen los que escriuen, si contamos como en España, dando a cadagrado de los tre zientos y selenta que tiene la tierra, diez y siete leguas y media castellanas, de a cada quatro mil passoscada vna, tendra delargo por qualquier circulo may or que la tomemos, (de parte a parte por encimay debaxo de tierra) fey s mil y treziétas leguas. Y fu diametro tera de dos mil y ciento y treyntay dos leguas. Y de mily fefenta y feys leguas hasta el centro del infierno.

Distifica general de latierra.

Diuidiose la tierra en tierra sirme, Islas. Creso ncfos, y quafilflas e I flmos . Tierra firme es España, Francia, y Italia, y las demas tierras asi llamadas. Isla es Sicilia, y Malta, y las que está cercadas de la Mar, Grefonefo, o quali Isla es, la que fino espor yna angostaparte, por todas las demas esta cercada de la Mar. La tierra que eltapor aquella parte, a do la Mar la dexo fin fitialla del to do llaman Ithno , Promontorio , o cabo es aquella parte de tierra, que tiene entrada,

Mankesto.

da en la Mar. Playa es la que no es puerto. Barray Banco es, ado las arenas, opartes detierra, o peñascos suelen impedir y dañar los nauios.

Antipodas son los que viuen en otratanta al tura meridional enel hemispherio inferior, como suere la Septeutrional de Hemispherio superior. Los que tuniere quarenta grados y vn ter cio de altura meridional en las Indias, seran an tipodas de Madrid.

Antecos fon, los que en nueltro Hemispheior nutieren ores tama altura meridional, como fuere la nueltra Septemtrional. Los Antecos de Madrid fon los que tienen - 40. grados y va tercio de latitud meridional en elte nueltro Hemispherio fuperior. Periccos se llaman los que enel Hemispherio de los Antipodastienen va mesmo parallelo, ovna mesma altura de Polo Septemtrional, o Meridional.

Dividiose latierra en trespartes , T a

DEfde la creació hafta el diluuio cortieró pocommos de a no. a ños, en los qualesfiédo ci largas las vidas de los hóbres, y tapoco eltra gadas las cópleciones, y ficerças naturales fue notable la multiplicació delos hóbres y mugeres, y dado cafo, q'omo mejores q'i os que defques annación, por dilar menos del bué princi

LIBRO. II. DE LA TIERRA

pio, se ocupasen con tanto cuydado en la conteplació metaphilica, y enel eltudio de las cofas del Cielo, y de toda la naturaleza inferior : Se puede seguramente pensar, que tábien hizieron famosaspoblaciones y ciudades, ado viuian en policia: no de reyes, pero de hombres de ingenio, y deprudencia que atendian al bienco. mun de todos:hasta que los Gigantes, los hombres ambiciofos y foberbios, perdida la humildad, y abandonádo su propio conoscimiento, quifiero fer tyranos, y fujetar con imperio a los demas: cuya malicia llego a q las hijas de los justos,y de los de la ciudad y republica de Dios, se casasen con los hijos de la Ira, delos a por todas vias pretedian hazerse illustres y famosos co la tyraniaila qual fue castigada co el diluuio general q padecio la tierra: remaneciédo de todo quanto tenia folas ocho personas, y los animales, q para simjente metio Noe consigo en el Arca. De Se.n, Chá, Iapheth, tres hijos de Noc an fido y feran todas las generaciones de hombresy mugeres. Començo Noe despues de auer salido de la Arca, o barca, en que se saluo de la tormenta de las aguas, que cayeron fin ceffar por espacio de quarenta dias , sobrepujando a los mas altos Montes, o Sierras, por quinze Codos Geometricos, que son nouenta de los

de los comunes, a descender con su familia delas alturas del Caucafo, o Parnafo, cuyo principio por lo mas Occidental es en los de Arat. à Armo nia, y assi llama la escriptura a toda la cordillera dellargomote, aunque tiene muchos nombres y differentes, segun los lugares y lenguages de la tierra que atrauiessan: y autendo ya llegado a los campos y tierra que pudielle recibir el beneficio de su agricultura, planto la viña: y beniendo del cumo de su fructo, se embriago antes de conos fcer sus fuerças, y estando recostado en su estrado, viendolo suhijo Cham, en tal de cubrillo lo fue a dezir con escarnio a sus hermanos Sem v Iaphet, que doliendose del sucesso, lo cubrieron con sus capas, torciendo la vista, por no ver la def honestidad de su padre, el qual auiendo despertadoy buelto fobre si, lo supo todo, y maldixo a Cham, mofador de su deshonesto descuido, o resfriador como algunos quieré có sus hechizos o encantos de la virtud generatiua de su padre. Bendixo a Sem, y a su sancto Dios, porque del auia de tener descendencia la muger, que pariesse alverbo humanado, y su posteridad auía de ser laque hasta entóces conosciesse, y tuniesse la religion del verdadero Dios. Pidio Noca Dios, que ensanchasse y alargasse la genealogia y descendientes de laphet, y que fue se morador delos

LIBRO, II. DE LA TIERRA

tabernaculos de Se, como lo han sido antes y des pues poblado grades prouincias de las de Sé. Y despues tomando les la vicaria ecclesiasticalos hi ios de Iaphet a los de Sem, trasplantando la de la Affia en la Europa, de la ciudad de l'erufalem en la de Roma, dioles a Sem y a Taphet el derecho dominio, de que los hijos de Cham fuefen sus efclauos, como lo an fido y ferá, cumpliendo Dios por Noelapalabra de la bendicion de los vnos y maldicion del orro-

Assegurados Noe y sus hijos de las treguas que Dios auia affentado co nel, de que ya no fucederia otro tal diluuio, los tres hermanos repar tiéro entresi toda la tierra. a Sem le cupo la Asia. 4 Chamla Africa, y a Iaphet la Europa, tres grades prouincias entregadas a tres grandes Patriar cas, y a sus posteridades, sin que de otro, sino es de alguno de aqueltos tres, pueda tener ningun hombre descendencia, pues no ay memoria en la escriptura, de que despues del dilu-Gene uio, aunque Noe viuio trezientos y cinquenta

ren las historias, que dizen que tuno a Ionico, quien embio cargado de dones a poblar la tiet

blador de Alemaña.

is.c. a nosvuielle tenido mas hijos digan lo que quifi-

ra'de Etam, y que thuo Attilicon, primer po-Euro F Stanlargay ancha, y cobra por todos sus lados tanta tierra firme e islas, asfi propias, como de las otras prouincias, q no allan como pue daser limitada, si se guarda el respeto de la bendicion de su primer poblador lapher, y assies vna de las mas habitadas prouincias de las tres, fuena enla lengua que dizeque hablo laphet, fin auer entrado en la confusión de las lenguas, tanto como excelénte y auentajada muchedumbre de hombres. Por su virtud, fortaleza, y fertilidad la pintá sobre vn toro, o por ser el toro principal instrumento de la agricultura, q Noe vino a ense ñar a los de Europa, y fimbolo de la fortaleza, y modeltia, coque figura Homero a los reyes jultos desta provincia, sin dalles semejáça de Leon que es tyrano como los reyes de Afra, ni de Offo, que es animal hambriento como los de Africa. Y das do casso que el padre Noe no tomasse parasi nin guna de las tres partes: en aquellos trezientos y cinquenta años que viuio despues del dilutio anduuo por las parres Occidentales de Europa, en Italia, Francia, y España, a las quales tunieró por vna provincia. A Italia y a España, en cuyo medio ella Francia, las llamaro Hesperia. Llama ronle a Noe Saturno por la contéplacion aque

LIBRO. II. DE LA TIERRA

fe dio, y por la docttina religiosa, politica, ciuil, y de la agricultura que enseño a sus hijos y decédientes, a Italia llamaron Saturnia, por el tiem poque enella moro, y en España ay grandes teltimoniosy memorias de las cosas que enella hizo el tiempo que açaestuuo, Y en Fracia los tienen, de que son descendientes de aquellos primeros que temanecieron de la tormenta de las aguas, que fucron Noe y fus hijos. A Noc,o Saturno, que assi le llamo la gétilidad, le dio la mes ma los tres hijos que tuuo, auiendo lo fabido dela verdad que Noe les auia enfeñado. A Sem. aquien llamaron Iupiter, rey justo, de quien dizen que excluyo a su padre del teyno, por auer se quedado Sem en la Afia, ado falieron despues del diluuio, y venidose su padre a Europa. A Iaphet llamaron Iano y Neptuno: y a Cham Pluto, lanoy Chameses, olaphet y Cham, vinieron crob. en companía a las partes Occidentales, vinieron Saur aellas Neptuno, y Pluton, Y por esto pintaua algunas vezes a lano, con quatro caras, por auer ca. 7, fido dos hermanos de quien la gentilidad pudo tener noticia, que auian vilto lo de antes y despues del diluuio . Cam,o Camefes, o Pluton fe

quedo en España, cuyas cauernas dezian que a-

uian sido las moradasde Pluton, sin dexarenella. hijos o descendientes, porque los que tuuo sueró pobla-

pobladores de la Africa, y de algunas partes de La Alia. Pluton es todo terreno, como lo fue Cham, fenfual, auariento. A Iano, o Iapheto le hi zo el padre Saturno o Noe, general de vna flota, y por esto sue llamado Neptunodios de las aguas, presidente de la mar: y tambié porque enfenolanauegacion, y por auer sido Iano presidente, o primer Pontifice de la puente Leuadiza que vuo en Roma, en memoria de la Varca en que fueron guarecidos. Có la flora corrio laphet todo el mar Athlantico, que por auerfe llamado tábié el Athlas, le dieró este nobre al mar, y fuese con alguna de su gente a poblar las Indias Occidentales de Europa, al Piru, y Nucua España, Iano, o Neptuno fue Athlas, maestro de la astrologia, aquien Hercules,que assillamaron a Noc por los grandes trabajos que padecio, substituvendole en la cathedra de su doctrina, le dio el trabajo, con q fingen los Poetas q sustenta al cie lo, con sus hóbros, el de las largas navegaciones, en las quales es necessaria el arte de la considera. cion de las estrellas, y el del gouierno de la marineria.Mar Athlantico es todo el mar Oceano Occidental y Meridional, y todo quanto monta la carrera de las Indias, por auer fido Athlas Neptuno, lano, à laphet, su primer general, o almirance, o piloto mayor. Platon fin necessidad

LIBRO, IL DE LA TIERRA

de la nauegacion etcyo la població de la Hidias, teniendo las portierra firme, y continuada con Europa, por la Vanda Septentrional.

España cabega de la tierra y de su Geographia.

A Niguamente fuel llamada Hefperia del llure rodeprima noche, que respecto de las otras Prouincias Orientales s'ertas pone por esforzion, tedel poniente, que pusicon los antiguos cérca; de Calir, de adode daua principio ator la 16-6 graphia de la tierra: y fus huetros y jacobines so llamaro los huetros Heiperidos, a do auta las maços as deoto, que son las canuglas de licipasa, propriatura delatierra, fui que la lleuclos s'uclos de corras Pronincias.

Defpues fuel lama da lberia de los iberios quecila valicara de la beira i Peunical de là velia; a cela valicara de la beira i Peunical de là velia; los quales por auer ficio defecendicienea di giusti an querido alguna rhy ficiria e da ra Tubral la paimeria entreda y poblacion de li paisvasidendo fido mucho antes poblada por Noe y fue dos liajos Cham y laphet. Noe et cuo quiere de avir como holganea y parada, qual es la que fungia nia il seantiguos i Epindolo que haziara fio Soly rodras l'asefire llare ni legando al Oceano, a do fe la fina qua la noche entera, y al Ismáñana falia ne mongodos: y a do páro Noê; y puío fus columbas de Herçu

les, que assi fue llamado.

Cham es el calor de España mayor que el de godas las de mas prouincias de Europa-Iaphet hermofo y enfanchado, la hermofura de los Efpanoles y las grandes anchuras que el padre Iaphet bulco confu armada, y la que dípues bulcaron sus descendientes con auer sido los descubri dores y nuevos legisladores de las Indias Occidentales are a rog.

.L.lamofe Efplana del Rey Hifpalo, v de fu his jo el reyHispan. Lo citertor es todo lo que esta de fotraparte del rio Hebro, y viterior todo lo occi

dental y meridional de España.

Tarraconense estodo el Reyno de Castilla la yieja y nueua,a vna y a otra parte de los puertos, cuyas cabeças fo Burgos y Toledo: ElReyno de Leon con Galizia, Principado de Allurias, alsi de Quiedo como de Santillana: La montañá, có todos (us valles, Vizcaya, Alaba Guipuzcoa, Na narra, có toda la Rioxa, alas quales prouincias lla mayon los antiguos Cantabriary particularmen realaRionach rodo lo que cienca vino y a otro la dola correente del rio Hebro aisi en Castilla como en Arago. Y fuellamada Iberia y Celtiberia delos Geltas Iberos descendientes de Tubal que deldela Alia la vinieron a poblar: desta géte dize

LIRRO, II. DE LA TIERRA

Ariboque fon guerrecos, y bien lo moftraró en la drenía de Numicia, o Soria. Y en la refiftencia que hizieron al poder delkoma, y a la ventura enarmas de Auguito Ceffar. Todo el Reyno de Aragones de la provincia. Taraconente, Gazaluña, y el Reyno de Valencia, y el de Murcia.

España Betica, es todo lo que es Andaluzias reyno de Cordoua, Seuilla, y Granada.

La Lustania, es el reyno de Portugal, contodos los lados de Castilla, por la parte Oriental de suraya, o limites entre Castilla y Portugal.

Francia. britism 100

L LAMAD A Gallia de Galim, que fuena los que unique mojados, al fin falieron de la tormenta de la siguazio Ogro dizen que de la brieva de la gente: fueron librandos Galkos, y de Indobre del Rey Galace hijo de fiercolles, quarko de los primeras fairos de la gente: fueron librandos Galkos, y de Indobre de la gente fueros de la tiera : lilamofe Fraire cia y Francefes, de los francos pueblos de Alemaña, que antiguamente la fuerzaon i. Fueron llamados Celtas de aque llos pueblos que vinican antes de la fina apoballa i. y a eflos 1 hamo Anidoteles tan incon l'antes y feroces, como las elas del lamar al abororada con tormenia y, y de aqui fontenidos los Frácefes por faciles ligeros y atres de la fina d

Y DE LA AGVA

y arreguados, mayormente los que habitan las orillas del Oceano, a cuyas alteraciones fe parecen mucho las defus ingenios. Galatas los llama ronlos Griegos por auer descendido algunos es quadrones de gentes de la Galacia, y auer hecho fu affiento en Francia. La Cifalpina es defotra parte de los Alpes, hazia el Oriênte y Septentrion, llamada Francia Togata, o Lombardia. La Transalpina es toda la Francia desta otra par te de los Alpes, llamada Francia Comata, aquié diuidieron despues en quatro Prouincias, En la Frácia Aquitanica, Lugdunenfe, o Celtica, Nat bonéfe,y Belgica.La Aquitanica es toda aquella partecercana y mas vezina del Mar Oceano Oc cideral, en ella estan la Gascuña , Viarne, Bayona, Burdeos, y Putiers . ¶ La Lugdunense es la Frácia Oniétal, respecto de la Aquitanica: Meridional respecto dela Belgica: y Septétrional respecto de la Narbonese. Llama la Celtica, aunq impropiaméte, pues los legitimos Celtas fon los de la Aquitanica. Tiene la Normadia, Bretaña, y Borgoña, a Paris, Leon, Claramonte, y otras muy infignes poblaciones. La Narbonense es toda aquella parte mas vezina a los Pyrineos, por la corriente del Mar Mediterraneo hazia el Oriente: enella estan Auiñon, Marsella, hasta lle gar al ducado deSaboya, y entrar gran parte del:

LIBRO. II. DE LA TIERRA

esta el Delphinado, y Prouença.

La Belgica estodo lo mas Septenttional, ado estan los estados de Flandes, el Ducado de Babante, el Coo dado de Flandes, Polanda, Lotoringa, y Campania, Ducados de Picatdia, de Hannonia, de Gueldres, de Cleues, aunque ya estos, entran en Alemaña.

Italia.

ITALIA, llamada Saturnia de Noe, o Saturno, primer poblador, aquien celebaron con gra religion, con la fiesta de los Saturnales. La Vesta, aquien dedicauan las donzellas fue muger de Noe, aquien tambien llamaron Ope. A Italia lla maron Helperia, como a Elpaña. Y este nombre tuuieron ellas dos: y tambien creo que Francia, por ser las prouincias mas Occidentales deste nuestro Hemispherio, ado se trasponen las estre llas de la Sphera celefte, fue dicha Italia, de Italum, que en la lengua Tofcana antigua quiere dezir Toro, de vno de los que Hercules robo en España, el qual se quedo en Italia, y de su simien tele hizo tan abundante y fertil latierra de Toros que se lla no del nombre Italia, fue dicha ma gna Grecia, por la excelencia de la philosophia de Pitagoras de su escuela y discipulos . A sido vna de las mas celebres y famolas prouincias de la tierra, assi por la fertilidad del suelo, como por la de los ingenios inuentinos, y prudentes, cóque a fidoill afrada fobretodas. Esta cercada del mar Mediterraneo por todos fus lados, fino es el que tiene por la parte Occidental de los mó tes Alpes conque se divide de Francia. Fue divididaen la Lombardia, Gallia Togata, Piamote, y Saboya, Vmbria, Señoria de Venecia, el Geno uelado, o Liguria, Ancona, la Tolcana, ado es Florencia, y Sena Los Latinos o Lacio ado esta Roma cabeca del mundo, con ferlo de la Yelefia Romana, la Campania, reyno de Napoles, Calabria y la Pulla, con esta parte sue antiguamente continuada la tierra de Sicilia, y despues cerrada con laMar, dexandola hecha Isla entoda propiedad.

A eflastres prouincias del Occidente tuuieMarron los Antiguospo rapares fobjetas al ligno deCapricorno, cafa del Padre Saturno fu primer Madpoblador, de Iano, o Iapht, a quietambien die
Ton la Sabidurai, vo entemplacion, que fobra de
fupadre Saturno. Symbolo et Capricorno dela
varea, y tal forma reprefenta fu figura: fefalador
es de los grandes ingenios, de los inclinados, y
dispuelos para el gouierno, qi impusiron losiRo
manos, France(e.y. y Epfaoles por todas las de

N 2 mas

LIBRO, IL DE LA TIERRA

mas prouincias: heredando los nietos y reuifnie tos el fructo de la bendició, que le cupo al padre Iapht, o Iano. En Deziembre, y en Enero le celebraua en Roma la fiesta de Saturno, quado el Sol estaua en Capricorno, y del començaua el año, y à tenido principio, y le tiene, en memoria del Padre Saturno y de su varca. En el mes siguiente començauan la celebracion de la fiesta de Neptuno, que era encl de Febrero: y auiendole hecho fiesta en el mes de Enero, como a Iano, o Iapht, se la hazian en Febrero, como a Neptuno o general de la mar. En España llamaron a Noe Hercules, y assi le veneraban con grande reuerencia, por vn famoso templo que vuo en Caliz, ado dizen que sue sepultado, y despues visitado y frequetado có romerias de todas las naciones.

Ibenia, Irlanda, aquien llamacó la Vieina Tyle, y toda la sorzas menorse del Mar Occano Septentrional. Las delos Açores, las Canarias, y las Caitetides de que yano fe fabe ado ayá fidol las quetiene el Mar Atlantio, el Piru, Nuesa Efpaña, con todas las demas mayores y menores de la Efpaña (a, Santo Domingo, lamayea, Mar-

Las Islas de las Esperidas, son la Inglaterra.

garita, y Cuba.

Enel Mar Mediterraneo esta Cadiz, Mallorca, Menorca, Ybiza, la Formentera, Cerdeña, Cor-

Y DE LA AGVA

cega, Sicilia, Malta, Rodas, Creta, Chipre, y las del Arcipielago, có otras muchas pequeñas, cuyas poblaciones fueron diudidas entre los hijos de Iauan, Elyfa, Tharfis, Cethim, y Dodanim, nictos quefueron del aphet.

Alemana.

EV E llamada de Matino hijo de Tuifcon, per quien antes le auian llamado Teutonia: deste dizen, que fue hijo de Noe, de quien pretenden los Alemanes la antiguedad de su població. Lla mose Germania, o porque son tan parecidos en las personas, y coformes en los ingenios, que parece hermanos: o fe dixo deGareinman, que suena en fu lengua, vencedora de todas las naciones que a pretendido cóquistar. Solos ellos se preciá deser, y auersido de los naturales, y primeros pobladores de la tierra, sin auer cosentido entra dani poblacion de otras naciones, como las an padecido las demas prouincias: antes dizen que de Alemaña tienen de scendencia todas las hudal guias, y noblezas de Europa. Lo mas cierto es, que son descédientes de Gomer, y de Ascenech su hijo, y q a poco mas de cien años que dexaron de scr barbaros, recibiendo las letras y estudios quetan caros les cuestan, pues en tal de medrar

LIBRO, II, DE LA TIERRA

enel verdadero conofcimiéto de la religió, la an dexado en muchas partes, estando la culpa en ellos, y no en las sciencias que an professado-

Enclia está los treze cátones de Esguiçaros, Ale maña la alta, y la baxa, en la Alta elta la Ciudad de Bafilca, Argentina, Maguncia, en la baxa las de Colonia, Agripina, Kampen, que toca en la Phrifia,la Phrifia,Hafia,Marchia,Holfadia,Hol facia, que es ducado, el Reyno de Dinamarcha Ducado de Medialburg, la Marcha de Brandam burg,y la Pomeriana, la Recia, Brifga, Negrafel ua,la baxa Sueuia, el Ducado de Vitamburg, la Marcha de Badena, el Ducado del Conde Palatino, el de Franconia, Norica, Turinga, la Prouin cia de Voylandia, las Montañas de Bohemia, y fa Reyno, el Ducado de Babiera, Austria, o la Pan nonia superior, Morauia, Silesia, Marquesado de Misnie, Ducado de Savonia. Sobresi tiene a Dina marcha, Succia, Noruega con vn gräde numero deIslas Goticas.

Sarnacia Usmada Svria.

COntiene a Vngria, Polonia, Rufia, Liuonia, Prufia, y Vualachia. De Vngria, fon Alba y Buda: en Polonia, Gracouia, en Rufia, Siboca, en Liuonia, Marieburgum, Riga, y Traba, en Prufia, Dantico, Monreal En Vvallachia, Dacia, o

nos llegan hasta la Tracia, Castro Blanco, y los pueblos trogloditos, la Misia, alta y baxa, alabuel ta despues hazia los limites de Vingria, y de Austria estan la ciudad de Besburg , la Marcha de Styria, de Charintia y Condado de Tirol.

La Esclauenia.

YLIRIGO, Liburnia, o Carnania, Croacia, o Dalmacia, en Ylirico y Liburnia, fue la Stri dona, o Sorigna patria de fant Hieronimo, en ella esta vna prouincia llamada Histria que es co mo Isla.

Grecia.

MACEDONIA, Albania, o Turquia, por ser habitada de los Turcos, que tienen el im perio fobrelos Griegos naturales de latierra,po blada de muchos y buenos pueblos, Epiro, o la Romania.

. Achers.

A Tracia que propiamente es la Grecia, con el Peloponeso, gente cuya descendencia es de Tirax nieto de Iaphet, y hijo de Gomer. Los de la Ionia patria de Homero descienden de lauan, y los Eolides de Helyfa fuhijo.

54

LIBRO. IL DE LA TIERRA

Africa tercera parte del Mundo.

IMIT AD A por la parte Occidental conel mar Atlantico, por el medio dia con el mar de Etiopia, por la parte Septenttional conel mar Mediterraneo, y por el Oriente con el rio Nilo. Al presente se divide en quatro partes, en Berbe ria, Numidia, Libia, y Étiopia. A toda ella la llamaron los Griegos Lybia, los moradores Iphrichia, de vna palabra Faraca, que quiere de zir division, sue poblada por los hijos de Cham, finque aya memoria de que Cham moraffe en ella, por auerse venido Iano, y Cameses su hermano, que fueron Iapheto, y Cham en busca de lo mejor, quefue el cielo, y fuelo de Italia, Franciay España. De Chus su primer hijo descédiero Nembrod primer Rey tyranno: y los Chusitas Etiopes, Negros atezados. Quieren dezir que Chus fue engendrado contra la fancta amonestació, y ruego que Noehizo a sus hijos, de que mientras durana la tormenta de las aguas del diluvio, sin ocuparse enel entretenimiento, que es principio del fruto de la generación de los hijos, se ocupation en contemplar el riguroso castigo, que por sus pecados padecian todos los hombres. La Berberia tiene quatro reynós, al de Mar succos, al de Fez, Tremecen, y Tunez, Y fon descendescendientes de los hijos de Phut tercer hijo de Cham.

La Numidia es la parte menos noble de toda la Africa, es deforra parte del monte Atlas, tierra de muy pocas y muy tuines habitaciones, pero de muchos y muy buenos datiles, y affila la manta terra debus datiles. Llegapor el Oritte hafta cerca de Egipto, y por el Occidente quafa hafa llegar al Mar Mediterraneo, y por-elmedio diafe fence con los deficros areno fos de la Lybia.

La Lybia, aquien llaman Sarra en fu lengua, quière dezir tanto como desserto por serio quali toda ella, comiença desde el Nilo, y llegahasta el Mar Oceano, y por el medio dia llega hasta la tierra de los negros, los Lybios son descendientes de Cassilum, bio de Missario.

cestie Canumanijo demini am

La Etiopia alea y baxatiene muchas y muy pobladas prouincias, quales fon las que posse el gran Emperador-de-Etiopia, y possen aquellos muchos reyes de roda la baxaEtiopia deCui neaManicongo, Quiola, Gilopho, Cantor, Getulia, Mandinga, cotiene ensi la cierra de los Tro gloditas, y Garamantes descendientes de Ganamin, hijo de Chamin, hijo de

- Al Reyno de Egypto, vnoslean puesto en la Asia, y otrosen la Africa, lo qual me parece

LIBRO, IL DE LA TIERRA

mas conforme a la Geographia , es regado con las guas del Nijo por fairlle las é decielo. Son los Egipcios hijos y defecindientes de Mifraim, fegundo hijode Cham, y del mefino linage fointodos los moradores Alatabes, y Moros deroda la Africa, efelavos pormaldicion delos hijos de laphet. Las flas Africansentre brats fon, San Tome, San Lorenço, y las de Cabo verde.

Asia y sus pobladores.

ATODO loqueno es de Europa, in de Africa al llaimado los antigos y modernos Afa, Prolemeo la diuddo en quartura y ocho grandes prouincias, la qual a lido diudida antes y defiques en diferentes partes, y le an dado con la melma diferencia los nombres, refipecidande fempre a los principes que la an feforeado, a la prefente fabemos de quatro grandes Monarchias, que la gouiernan.

La Primera y mas vezina es la de la cafa: Otomana, el imperio del Turco, cisyo principio es en Constantinopla, Principe de muchas prouincias de la Afia mayor y menor.

¶La Segunda es, la parte que esta a la vanda del Septentrion, y subjecta al gran Duque de Mo-

Los

Moscouia, descédiétes de Mosoch, hijo de l'aphet. LA Tercera es la mas Oriental de la Asia, llamada Tartaria, y sujeta al Principe de los Tar

LA quarta parte de la Afia es la tierra del Sophi, cuya es la de Pería, y todo lo Meridional de la Afia. En todo lo mais Oriental della ay muchosteyes, y losmas dellos tributarios del Tarta to. Esta tibiene ne la Afia el Reyno de la China, ni tan grande, fii tan político, ni fuerte como nosle pintat.

ENESTA Terceraparte de laherencia de Sem y de sus hijos, hizieron muchas poblaciones los hijos de l'aphet, y de Cham, qual fue la de Phrigia, ado fue Troya, que la poblaron Togorma, nieto de laphet y fus fuceslores Y la de Capadocia q la poblaron los hijos de Captorim, nieto de Mifraim. La tierra de los Sauroma tas, de la gran Tartaria, maridos que fueron de las Amazonas mugeres tan cenceñas, que pareclan sin pechos, y alli fingieron que les quemauael vn pecho, para mejor poderse aprouechar de las armas en la guerra, ado acudian con fus maridos como lo hazen oy dia las Tudescas; que los acopañan, y lo hizo la Reyna catolica, contodas sus Damas, y muchas señoras que con figo lleuaua a la guerra de Granada.

LIERO, II. DE LA TIERRA

Los Caspios Cymeros son descendientes del ptimogenito de laphet, y los habitadores delos Montes Ripheos, y de sus valles: son dellinage de Riphat hijo de Gomer, Grandes partes de la Tarraria, y de la Annia, que esta enella, y de la Lyeia, y Armenias fueron habitadas por los hijos de Se: Pero la Cylicia fue poblada por Tharsis, y la Galacia por Gomer, y fuellamada Gallo grecia. Los de Iberia pedaço de la gran Tattaria fueron descendientes de Tubal, de quien tâbien lo son los Hiberios Españoles, por auer venido de alla sus descendientes a poblar toda la costa y cortiente del rio Hebro de España, aquien die ron el nóbre de su tierra. La Syria sue poblada pot Assut hijo de Sem. La Phenicia por Phut. La Palestina pot Pelestin, hijos de Chus. Los Phenices fucron los Chananeos, o mercaderes que eon sus mereancias corrian al mundo, y le robauan. Los de las tres Arabias descienden de Arac, y de Pethorisim hijos de Chus. Los Medos deicendieron de Madai, hijo de Iaphet. Los Hyrcanos de Adoram hijo de Aram, y nieto de Sem. Gran parte de la Perfia, Caldea, Mesopotamia, y Astiria fue poblada por los descendien tes de Sem. de Chamy de Iaphet. Todo lo mas Oriental y Meridional de la Asia sue poblado por los hijos de Sem, y sus descendientes. Lo Septentional del Monte Imao fue de los defectadientes de Diela hermano de Aram, y los de la Seria de Seba fu hermano. Todo lo trellante de la India Oriental dentro y fuera del rio Ganges con todas las lías adjacentes y circumezias fueron pobladas por los hijos de lectam hermano de Phaleghijo de Heber, vífinieto de Sem, fegun lo quenta Moy fen, diziendo que lectam par to de Meffa y camino hafta Sephar, monte Ori-

Habitada quasi la mayor parte de la Europa, y de la Asia, côtodas sus Islas por los hijos de Se, y de Iaphet, aunque los hijos de Cham fe alçaró con la Africa, sin auer consentido poblacion que fuc se perpetua delos hijos de sushermanos, pues consta que los Egipcios no pudieron sufrir la del pueblo de Ifrael, auiendolos hecho conferuadores de lo propio, la fangre reuestida de su auaricia los hizo tan ambiciolos, que no contentos con su parte, se desmandaron a ser ocupadores de al gunas prouincias de la Europa, y de la Asia, paraque destos tres hermanos, segun di ze san Agu stin, y desu descendencia hiziesse san Pablo dos pueblos, llamando Iudios a los de Sem, y Griegos alos de l'aphet, y se hiziese el tercero que el melmo fan Agustin añade, llamando a los de Cham, elestado delos Hereges, que es el tercero

TIBRO, II, DE LA TIERRA

fegun el lugar que rienen entre los dos primeros, El pueblo de Sem tiuo la primogenitura, y filla Sacerdotal, halta que el gran Sacerdote, legun la orden de Melchisedech, Christo nuestro señor constituyo la Vicaria Ecclesiastica de la Yglesia Romana, y la ocuparon con todos los tabernaculos de Sem los hijos de Iaphet. La fucession de Iaphet;ocupadora de la Silla Roma na, reprefentadora en la tierra de la que tiene enel cielo el fumino Sacerdote verdadero I eoua y Iupiterjusticiero, aquien el Padre Saturno, que assi llama ron ala Menteprimera de Dios, o alpadre eterno, hizo Principe, y Señor del abfoluto Imperio. sobre el cielo y la tierra. La gente de laphet es la que a corrido, visitado, y poblado todos los rin cones de la tierra, y nauegado todas las carreras de la Mar. Siendo ya superior laphety su genealogia, à quericlo, y ordenado lo assi Dios, que de la mezcla de la gente de los tres hermanos fe haga lavnidad de vn cuerpo de la Yglesia. De todos los pueblos, naciones, y rincones del Mundo, deto dos los Tribus, Genealogias, y primeroslinages a de auer affetados enel reyno del cielo. Todos participară de la bédicion de Sem, de las anchuras y riquezas de Iaphet, y an de auer passado por la seruidumbre, a que fueron rendidos por maldicion los hijos de Cham, auiendo

pade-

padecido la que nos casso la primera culpa de Adam, y las que vuieren caulha de la fegundas de nueltras particulares offenfas, lasquales se alimpian en virudo dela s'augre de Christo, con los facramentos que el ordeno. Los Gentiles, delos tres primeros hermanos, pobladores de la tierra delopbalda, al mayor llamaron Prometico, que es la prouidencia, qual fue la de Sem, dequien dizen los Samaritanos, que si ne Melchi-fedech, y la que tuno el estado bieno de sigente, proueyendo de los remedios de la gracia.

A L. Segundo , llamaron Epinteñeo, que serl Cham finfial, y oluidado , neceflizado del calor para poder voluer al verdadero conofeiniento. Atlas, tercero hermano, o Iaphes, e la fuerça de la Ley naural, en que vinieron fus hijos , es el Cielo elirellado aquien fueron fus hijos , es el Cielo elirellado aquien fueron fus hijos , es el Cielo elirellado aquien fueron fus hijos de Cham. Es Atlas el fublituto de Prometheo, de Noe , v de la proudencia y fu miniffro, el que futlenta con fus hombros las fuerças dela Ley naural y las refife , folpefgando al cielo, fin que pueda derriballe , porque Prometeo, fue tambiés ela parte fuperior de nuefra alma, fun effar fubjeta a las leyes fegundas del Hado, quiío que de tal maner. Atlas, o la patte racio-quiío que de tal maner. Atlas, o la patte racio-

.O · ∠ = nal

LIBRO. II. DE LA TIERRA

nal reparafe con el hombro, y con la razon a la virtud del cielo, que por jamas pudiefe toda ella arrodillalle.

Mezclose la géte de Prometheo, Epimetheo, y Atlas, la de Sem, Cham, Iaphet, la de Iupiter Neptuno y Pluton, la de los que viuen segun la mente, razon, y fenfualidad, la de tres hermanos hijos de vn padre Noe, que es holgança, y Satur no que es trabajo, paraque conel fe bufque la ver dadera, y ninguno fe enfoberuezca fobre los otros, ni desprecien los señores a los esclauos, ni los amos a los criados, ni el marido a la muger, ni ella ael, ni el Christiano al Iudio, gentil, ni moro, ni el Catolico al Herege, pues todos fon hijos de Noc, y de sus tres hijos, de la parte intelectual : de nuestra alma, de la parte racional, y de la senfual, de que todos estan compuestos, y dispuestos si quisieren pararecibir de Dios el bien que Noe recibio. No tiene la tierra patte alguna por oluidada que sea, que ya no tenga de todos tres linages, ni ay forma humana, por monttruofa que sea, que no descienda de alguno, v de todos los tres. Las fabulas que escriuen de las formasmon struosas de hombres, verdaderamente lo son, y tienen su misterio, qual era el que entendian pintando con vn ojo a los ignorantes, y fin boca a los que con poco se sustentauan, sin narizes, a

los que carecian del olfato, y con los ojos en el estomago a los que tenia por su Dios al vientre.

De lamateria, o pasta de todas las formas naturales.

SIENDO la Tierra madre y primera mate ria de la pasta sensible, se engrandecieron tanto sus hijos, y descendientes, que de vna quantidad suya se hazen diez de Agua, ciento de suego, cien mil de Ether, y sc hizo vn milló de la del cielo, y oy dia se haze de las estrellas corruptiv bles, o cometas: pero sin cósentir q toda la Agua sea diez vezes mas:ni que el Ayre sea tan grande, nique tan poco aya forma natural, ado no concurrantodas, teniendo por fin su machina original con toda su descendencia, assi las elementales, como las luzes del abrigo y reparo, que reciben del parentesco del cielo su tataranieto, y de sus estrellas y cursos, al mouimiento temporaldelas generaciones correspondientes al ministerio del hóbre. Y aunque las qualidades sean tan differentes aplicadas con la virtud de la prouidencia de Dios (aquien los philosophos gentiles llamau a alma del Mundo a las formas corruptibles, que a ca la punto se alterá, crecen, y men guan, se engendran, y se corrompen, por la vnidad de la primera caufa, y de la primera materia,

LIBRO, II. DE LA TIERRA

deque to das participan de principios y medios tan repugnantes, y contrarios, refultanlas cofas, quales las vemos en fus formas tan conformes, contribuyendo para esto su materia la substácia elemental, y firuiendo los ciclos de la caufa efiiciente y formal, que las anima y alimenta. Los principales materiales desta fabrica son la Tierray la Agua, templadas con la humedad del Ay re, y có el calor del fuego, cuyos espirit? se aliéta y fustentă có el monimiéto y luz, o con la influen cia del cielo. Por dóde toda la maquina de arriba abavo, a diestro y a siniestro, por rodos sus lados haze vn cuerpo, en cuyo estomago se forjan todas quantas formas tienen elegancia: y todas la tienen, aunque fean monstruosas, arento que con cllas se manifiestan las virtudes, y poder de toda la naturaleza, y fe diftingue, y conoce lo het moto por la differencia de lo feo. En este cuerpo compuelto de tan gallarda forma, y formador delagalanteria y belleza, que tienen sus partes, fusprefiados, y partos, o fueffe que conel calor, y luz fiere doblados que el Sol tuno al principio, o que con la diuision, que Dios hizo de las aguas que estanfobre el firmamento, o primera region del Ayre, de las que se quedaron enel Oceano, y fea con lo que fuere, al fin fe refoluieron, y desecaron notables partes de la Agua, euaporizan,

dose muchas dellas, para la sazon de las simientes, y se recogieron otras a los mares, quedandose la tierra descubierra, pero sauorecida con el inmediato, o mediato abrigo de las otras fubitaricias, regada por dentro con las fuentes, y manantiales de sus secretas venas, y con el ayre humedo que la cubre por to das sus partes, con los hijos le guirros del Oceano, legitimo padre dellas aguas, pot quien juraua Iupiter, quando con folenidad protestaua algu grave negocio, el qual esta tá cer cado, y limitado con su propio termino, como si lo estuniesse conel ageno, y aunque superior a la tierra, no se atreuera a cubrilla otra vez, por auer felomandado quienpudo, con la ley de fu redon -dez, de que citan compueitas ella y todas fus partes, de quien toman la hermofura todas las de la naturaleza inferior.

DEL Padre Oceano falen los Mares, Meditcranno, Caffin, y todas las Risa, y del faleria si fientes, que por la vierra y fiss venas hallan lugar para difeurrit haña fu manantal, y defe le tiene los arreyos, eflanques, lagonas y fres máyories. Y defines de aner fu flentudo quitas formas tiesen les, y sano mas elegance; quirfer mas tunie iran les agua, sueduen con la fobra a pagar el tributo al padre, de quien elfecta ileron.

EST-E Oceano con fus Mares tienetata mul

LIBRO, II. DE LA TIERRA

tiud de bellias, y befees marines, que fon fin numero los que produze, firue al hombre con ellos, y con la comodidad de las ravegaciones, cuyo prefidene. Nepumo le pintan fobre un cauallo, por fertan ligera como el la coriente del Navio, o galera que va por la Mar, con cuyo medio fe co munican los delas Illas con la tierra firme, y los bienes de van propinicia con los comercios de otras, y afí fiendo todo vno, es vna la cafa, y el gouierno della.

PARA el gouierno destas carreras no fabidas por jamas, hizieron los antiguos fus cartas de marear, segun los rumbos del Sol, encaminado sus naues segun el circulo Vertical, en que el Sol se ponia respecto de adonde enderecauan su jornada, hallosela piedra Iman con cuyo fauor an fido tan largas, y tan continuas è importantes las nauegaciones, cuya virtud fin fer entendida, es de tan incomparable prouecho. Affirman los na uegantes del Oceano, que se fixa debazo del Meridiano fixo, mirando alli derechamente al Polo delmundo. Dizen otros, que tambien debaxo dela Equinocial, y no a faltado quien diga que hazelomesmoenel cabo de Buena Esperança. Entodos los demas lugares desde el Meridiano fixo hazia el Oriente Nordestea, y se buelue al Le uante, sin mirar derechamente al Polo del Mundo Y deide la Tercera hazia el Ponite Corde Rea, o feinelina al viéro Noroeftery o piéo é dela virtud le cupo de tener iguales partes de Tierra y de Agua, con la qual fepone en punto en lesteminos del Orixone de la creación, que es el Meridiano fivo, y que en Grando la de alli la facan de fuenten y por ello levaño.

PARA estas nauegaciones quentan treynta y dos vientos: y podizan contarmas, por ser tantos los Vientos, quantos sueren los soplos, que re dundan de toda la redondez, del Orizonte.

De la Agua, y de sustres liños.

DESTA Agua depende tanto la vitud elemental dela sformas, que finella, nia i etradaria fruto, ni el ayre tendria peregrinas impreffiones, allende de la que tienen admirable muchas fuentes, para la falody, e lo cara grides marauillas, que de dia en dia fedefeubren, la tiene có fermadre delo vaporere y eralaciones. Lastres puntas o factas conque pintan al Tridéte de Nepuno, hijo de Sautrao, que es la ietra, Son las tres formas de Metheoros, de qla tierra es abuela, y la Agua madre.

L A Primera es de todas las exalaciones y va pores, que son materia de viento, sazonada en

LIBRO: II. DE LA TIERRA

el vientre de la tierra. El viento todo es vno:pero fegun el lugar pordo palla, le damos el nombre y la qualidad. Quatrovientos fe hallan en la eferitura, fegun los quatro angulos del Mundo. Doze conto Homero, con dar doze hijos a Eolo, padro de los vientos, y otrostátos Arittoteles. Y a estos an añadido, y quitado, fégun a cada qual mas bié le aparecido. Los marineros an recibido para la consideracion Metheorologica los ocho, que cuenta el pueblo: Los dos frios Cierço y Gallego: y los dos caliences, Xaloque y Lebeche, Abrego caliente, y Cierço derecho frio, Solano feco, y Poniente humedoclos quales comanta qualidad del lugarpor donde paffan, de las tres punticas de la Sacra mayor, la que mira a la parte de arris ba es de los vientos, rensolinos que fubé hazia el cielo: las dos que miran abaxo fon los viétos que corren hazia latierra, antendo fiempre viento de dos la fos del Orizonte.

L A fegunda forma hiddela Agua, esta oue tienen codocto Medigenos de Agua, edeizo, kil-carchada, Manna, Miel, Elunias Nicues, Grania 200, pie feasyproduzidos del vanoris, que de fipueç de "section nobecepte", mone figêr orma la forma de alguna de las referidas, fegun mas alejo o baro forer el lugar ado la toma. La pritiria afte es de las nube. ej unura de cara detirate alogla. Das dos susos de lugara de la cara detirate alogla. Das dos susos de lugara de la cara detirate alogla. Das dos susos de lugara de la cara detirate alogla. Das dos susos de lugara de la cara detirate alogla. Das dos susos de lugara de la cara detirate alogla. Das dos susos de lugara de la cara detirate alogla. Das dos susos de lugara de la cara detirate alogla. Das dos susos de lugara de la cara detirate alogla. Das dos susos de lugara de la cara detirate alogla. Das dos susos de lugara de la caracteristica de la caracteristic

que baxan son la Agua, y las otras sus formas qua jadas, que caen hazia latierra.

L A Terceraes, la forma de todas las impresiones y merheoros, que tienen substancia inflamable, y encendida, quales fon las de los relampagos, rayos, citrellas cayentes, faltantes, chafmas, o roturas del cielo, y sus incendios, y ardores, los globos, y otras formas de fuego, y todas lascometas. La punta superior es de los cometas, vna de las inferiores es delos rayos, y la otra es de las estrellasque salta, o caen, Destas tres formas se formá entres regiones, quiene el Ayre: En la pri mera los vientos, en la fegunda las Aguas y fus di ferencias, y en la tercera todas las inflamaciones de fue zo: lasquales fon de mayor o menor diame rro, respeto de la superficie de la tierra, quato fue remas, o menos el poder del Sol, chupador de los Metheoros, y el de la Luna que es su partera, ama, y alimentadora. La media region del Ayre enel Éstio quando el Sol tan fuertemente caliéta y chupalos cumos de la tierra, mas alto lugar ten dra, que enel inuierno, quando con lo poco que puede calentar y chupar, no puede fubilla alo alto:La primera destastres es humeda, contéplanga por templalla el calor del Sol con sus rayos reneruerados: La fegunda es fria porque enella ferecogé las frialdades, que huyen del calor que

LIBRO. II. DE LA TIERRA

causa la reuerueracion de los rayos del Sol: y la tercerapor estar cercana al fuego es caliente, con mas, omenos Diametro, fegun el mouedor le runiere: sin que tenga lugar la comun consideracion, dandole ala primera region vna igual, y per petua quantidad de quarro mil passos de distácia desde la superficie: Ni a la segunda mas de quinzemil, que son poco menos de quatro leguas:Ni a la rercera mas de cinqueta mil, que son doze le guas y media castellanas, y a su superficie couexa dozienros mil, que son cinquenra leguas: pues seria hazerigualla desigualdad del causador de losMerheoros, que ocupan estos lugares, y poner el lugar de algunas Comeras mas cercano a la tierra, de lo que responde al rriangulo que hazen en ella.

DE los primeros, que son los vientos, dan siguistacion rodas las aparticiones encendidas e inflamadas, de nubes, del Sol, del a Luna, y de estrellas que faleran, y fuegos y comeras, que aparecen quando riembal a Luna, o pareciere mas ligeraren fue arrera, o resplan decirecco sur delga da, y con circulo quebtado algo encendido. Las estrellas quando por a Iguna parre aparecierer ma yores y mas despiradas del os suchos, de quella parte corretan so vientos.

DE Aguas y sus partes, quales son la nieue, y y clos yyelos, y las otras diferencias las dan las Nubes amontonadas con corpulencia, los grueflos y muchos vapores, El Sol y la Lunay Eltrellas agrasados de Nubes que los folapes, la lunuedad y blandura que de nueuo reciben todas las colas, y los extraordinas monimientos de las aues y antimales. Dos circulos en la Luna, o freu utietreres omas feran las Aguazeon tempellad de Vientos y y to on ello roseane por alguma parte, y elfunieren quebradas o las rodearen a pechagos los circulos espeños e algineflos, dan feñal den ieues: y lo mefmo fignifican quando efian negros, omardos, y lonados, y quebradois, las eftrellas con los dichos circulos hazen los mefinos effetos e.

DE los fuegosy sus formas la dan, y delaferentidad, que los sufea compagnar el defepio de la cara del cielo, del Sol quando fale para el dia, y de quando fe pone para la moche, y dela Luna y estrellas, que son vicarios del Sol, y si fevieren despesados de nubes, y de rodo lo quelas sucle obsídear. ¶ Contidera la Luna tres dias antes de la conjuncion, ollena, y segun estuniere actopañada de Mecheoros, o estuniere claro, olluuioso el dia; le puede esperar, que lo seran la mayor parte de los que vuiere halfa la llena, auni que siferre se deuce considerat los sidas de sis quartas

LIBRO, IL DE LA TIERRA

Luns, los de las quareas de laño, los de las estacioner y configuracion-sfuerces de los planetas, y los nacimientes y accellos de las firas, que ya le diceron y de todo ello hazer prudente conjectrary el questibiere cutofidado de faber las mu danças del Ayre, y acendierea estas confideraciones, con folas ellas podra ser cierco en sus prognosticos, igualando las causis con el poder, y qualidad del tiempo del Verano, o Inuierno, y con el del lugar ado las hierees.

Cometasy sus significaciones.

D E todas las formas de eltrellas corruptibles quales (on, las quecane) faltanta is mas con formes a las primeras fefales, de que fuele fer menfagero el cielo, fon loss Chalmas, o quando parecier romperfe el cielo, y los incendios, qua les fueron el del año de. 1750. Sabado a diez de Septiembrer y el del año de. 1750. Sabado a diez de Septiembrer y el del año de. 1750. Mares a feite de Março a las fiece de la noche. Entrambos fueron menfageros de dos cometas, que fe vieron poco defpues, el vno al principio de O Otubre de 1780. que de unas de dos metes. y el otro año de, 1782. a diez vonze de Mayo, que duro poco mas de cuinze días.

Señalesmuy amenazadas, y temidas por todos dos los antiguos, an fido fiemprelos cometas, y fegun conita delas fieles relaciones de fus hittorias, confirmadas con in firit y grandes fuedfos, de vientos, de efterilidad, guerra, peftilencia, muertes de Principes, y mudaças de reynos.

TRES differencias dellos conto el Philotopho, y eltas baltan, fin fer de confideracion, que algo importe, las nueue, que conto Plinio, y con taron los Arabesta. Comata, Barbata, Caudata; la que tiene los rayos como cabellera, y la que lostiene como barba, y la que los tiene como co la Y en effecto a cometa es toda van en fublancia, barbada, o con cola, fegun la materia fisere

Consideras principalmente el lugar, ado apa rece, fie al Lucia, Medio dia, o Poeta del Sol. La formay la grandeza, fiesta alza, o no tanalta, El mouimiento que haze, y el signo, ado parece, y el signo dell'aneta có quien se juntante, o a quie llegare con sir cola, y el tempo que dura sir aparicion. El apujo siguiente a lugar y la sistea, o imagines a quientoca, y que en la hora de sa primera aparicio son angulares.

E L de Leuante presto haze sus effects, y en gente moça, en las Platasy sus frutos, EldelMedio dia tarda mass pero comiença luego, y haze sus mayores esfectos à tes de cump sir ocho meses,

LIRRO, II. DE LA TIERRA

enlos hombres de juuentud, y en animales, y edificios. El de Poniente haze los luego : pero mas conofeidos, dedeseobas doze meles, contados defde quando fe començo a ver, y en los hóbres de treynta y cinco artiba, y en las finientes y tiépos, od art uni fazon para fembrallas.

LA forma, si es de espada e es de guerra, y de qualquier otra forma, que representare cola semejante. La Lança, Bozina, o Arco. Ala Iris men sagera la hazian los dioses dela guerra, y de la dis

cordia.

LA grandeza, quanto mayor, mayores feran los effetos, y quanto menos cuerpo, mas fla-

L A Altura, porque vnos se ponen col Ciclo, como el del sio de 1713, que aparecio en la figura Sepentrional de la Casiopea, a quien codo colo caton entre las otras estrellas del ciclo, por no poder falsar súmatematica sin ponerta alla. De otra quenta Albumafan, que se vio sobre Venus Y Hyparco de zia, que folia darel ciel on me ua sestrellas. La sque ocuparen este lugar, tiené las significaciones mayores, sin poder en particul la ruent fabio dos hombres quales se an.

Otras ay, que seponen en el Ether, o en lo eneumbrado del suego: y estas son las que trasladá las Monarchias, quales an sido muchas de las re seferidas en las historias.

Otras ay, que fon de la tercera region del Ay re: y estas tocan a todos, a Reyes, Principes, pue blos, animales, y plantas.

EL figno, ado aparece (fegun lo que fignificare conforme a las fignificaciones referidas de los fignos) causara particular daño en esta especie, o en aquella. En figno humano, a los hóbres, En Tauro, al ganado mayor. Y en Pifces, a los pescados: y assi de las otras significaciones . Y a los que en sus nacimientos le tunieren por Horoscopo: o por lugar del Sol, o de la Luna y viuieren en provincia, o ciudad fubjeta al tal figno El Planera aquien tocare, es de confideracion para conjeturar si danara a las cosas Saturninas, que fera quando tocare a Saturno, y a los Iouiales quando a Iupiter: y affi de los demas.

DE quatro cometas que yo è visto, el primero año de 1572, aquella grande eltrella que appare cio en la imagen de la Casiopea, cuyas significaciones aŭ esta por saberse. El segudo año de 1577 -

DERES STORY AND

LIBRO. II. DE LA TIERRA

Sabado a nueuc de Nouisbre, alla puella del Sol, aunque luego caudo fequedad, no furtieron fus ciènes jaista Agollo de 1978. con la moerre del Rey don Seballian, y muertes y captiuerios de dava noble Portuguis es rodes que de Marre de Ma

E L mouimiento fue de Poniente en Leuante, y assi padecieron los conquistadores. El signo fueen Sagitario, que señorea a España, padecieró los Españoles. Y juntose con Saturno, signi fico sequedad del Otoño e inuierno siguientes, Muertesy captiuerios, quales fueron los muchos que se padecieron. Y porque su colavino a parar en Aquario, ado el Rey Sebastian tuuqo al Sol, y al Horoscopo del nacimiento, fue aquion principalmente hizo el daño en Mauritania, o Marruecos fujeto a Aquario, a los que yuan de Portugal, fujeto a Capricorno. El angulo figuiente fue el medio cielo, y por elto fignifico el dafio en las cosas, y en las edades, que significa aquella cafa. La fixa con quien primero encontro, fue la Aguilavolante, fignificadora de la illuftre cayda de alto buelo de los conquistadores.

FI

E L Cometa del año de 1580. a principio de Octubre, auiendo apatecido enel medio dia, enel signo de Aquario, pequeño y con cola muy corta. Pot el medio dia, ado fue primeramente visto, hizo sus effetos en el Otoño e inuierno siguientes con muchas aguas, y ruinas de edificios que se padecieron: y con la muerte de la catholi ca Reyna dona Anna muger del Rey Don Philippe legundo quali a los vírimos de Octubre, y vitima rota de los exercitos de don Antonio de Portugal, pretenfor de aquel Reyno, la forma fue de muy Saturnino, y de cola corta, y peque ña,y alii no fueron feñalados, ni marauillofos fus effetos. La altura fue mediana, y affi toco a Reyna, y a pretenfor de Rey no. El mouimiento fue retrogrado, y affi los naturales fueron los perdidos, y los estrangeros castellanos los que ganaron, el ligno fue Aquario cuy os effetos tocaron a Portugal, conque a mal del grado de muchos, fue ful egitimo y pacifico feñor el Rey don Philippe, y a Scuilla con la pestilencia, que padecio desde Enero del ano siguiente Tocole a don An tonio, porque en fu nacimiento el Sol estuvo en Aquario, y assi le desbarato la poca o mucha po session, que de aquel rey no tenia ganada. Configurose con Saturno, causo la prisson de algunas personas de aquel reyno, la tristeza que conci--. Q 4 bic-

LIBRO. II. DE LA TIERRA

bieron, y el daño de la pestilencia de Seuilla . La cola corta no alcanço a mas del principio de Pisces,ado corria entonces la profecion del año de la Reyna, que antes que se acabasse, y a auia falle scido, aujendo sido significada su muerte por el Ecliple de la Luna, celebrado avltimo de Enero a las diez de la noche, en la vitima faz de Leó: cuyo Horofcopo auía fido. Duro dos nicles, ? alli aun durán los rastros de aquel dasio, y de do Antonio, que aun viue. Aquario figno del inuierno, causo tantas aguas en el, con tanta ruyna de edificios. El angulo figuiere fuela primera, y dano las mieses y frutas. El cometa deste ano demily quinientosy ochenta y dos, fue vifto Viernes y Sabado, a onzey doze de May o hazia el Poniente del Solfticio, y de vn cuerpo pequeño, en forma de guadaña, y de palma, estaua no muy alto, moulafe de Ponicite en Leuante, estu uo en Geminis, tocaua al fin de Cancro, duro poco tie mpo: Siguieronfe luego grandes aguas en toda Castilla la vieja, quales nuncase padel cieron.El Andaluzia padecio la pesti entia, quast por todo el Estio: vino don Antonio de Portugal con armada de Franceses e Ingleses, a quierer senorear las Islas de los Açores, rompiose la (con muerte de muhos caualleros Franceses, y de su capitan general) la armada de España sierido su capi -

capită don AluaroBază Marques de santa Cruz: Y esto a los virimos de Iulio. R ora la armada Frá cesa,y degollados muchos caualleros de los que en ella venian, tuuo fuerte don Antonio para no hallarse enella, y assi escapo con algunos nauios conque auia ido a reconocer vna de las Islas vezinas:guardado deste fracasso,por la merced que Dios le hizo, y por la gran fortaleza, que tuuoen la constitucion del cielo a la hora de su nacimien to. Padecio el daño por andar la corriente de su año en Gemini, figno del Cometa:padecieron se las aguas, y en ellas fu rota, por auer caydo la cola en Cancro frio y humedo, signo de la triplicidad que corre: y auer parecido el Cometa en qua drado de Saturno. El mouimiento de Poniente en Leuante causo el daño, que padecieron, los q vinieron a buscar, y aconquistar El signo de Geminis porfer opueño a España, y su contrario le fignifico venida de enemigos, y algunos de los daños, que a padecido en la falud de hombres, por ser en signo humano. Y có las muchas aguas de la primauera : y esto por auer sido yno delos fignos della, caufo viruelas, y los daños de los ni ños, por ser signo de la primera edad, qual le padecio el Principe don laime, o don Diego, hijo del Rey don Philipe, muriendo para viuir en el ciclo, alos veynte y vno de Nouiembre, y esto

LIBRO. II. DE LA TIERRA

por auertocado la cola del Cometa al Horoscopo de su genitura, que sue la vitima faz de Cancro, y lugar ado tabien tubo al Sol, Gemini por fer signo de la primauera, aŭque estuno en el Occidente, fignifico el daño, que los niños an padecido, y el que se padecio, antes que se cumpliesen los los ocho meses, desde el dia de su primera vista, que quasi se cumplen conel sin deste año de 82. quedando aun quatro meses de los doze, en los quales se pueden temerlos daños que restan. Pero Dios es sobre todo el concurso de las caufas, y el libre aluedrio del hombre fobre muchos de sus efferos. Daño las fructas por ser de la primauera, y por ser el angulo siguiente el medio cielo. En las cosas desu significacion, si conforme aladoctrina y exemplos referidos quifieres juzgar de los Comeras, podras siendo ran prudente conjeturador, y aplicador de las actiones y pafiones, y de las disposiciones de las materias, comolo descaua Prolomeo : y de esta suerre seras muy cierto en los prognosticos naturales de los Cometas: euyas fignificaciones no merecieren los hombres que se suspendan ; o trasmuden en falud, paz y abundancia,

Eclipsesy sus significaciones.

E L Prognostico de la consideració de los Ecli ples, es quasi conforme en todo con el de los Cometas: folamente difieren, en que quantas ho ras durare el Eclipíe del Sol, por otros tátos años duran fus effetos. Y quantas duraren los de la Lu na, por otros tantos meses duraran las significaciones del Eclipfe Lunar. El ayre luego se altera en auiendo auido Eckpfe. Los effetos mayores suceden segun distaren del Leuante, contando doze meses, desde el, hasta el Poniéte, en la mesma forma, que en los Cometas. Hazen sus daños en las partes y cosas sujetas al signo del Eclipse, y a los de futriangulo, por la amistad : y a los del quadrangulo, por la enemistad: y a los hombres mas conoscidamente, sise hazenen signos humanos:y de la mismamanera en los otros anima les y cofas, fegun el imperio, que los fignos tuuieren sobre ellos.

Las estrellas fixas có el luminar eclipsado, y las que estanen los angulos al medio tiépo del Eclipse: las constelaciones y los signos, que estan en ellos, son de grande consideracion para el prognostico, y señal.

Assimesimos se haze en signo Equinocial son mas repensinas, y mayores las mudanças, por fertan grandes las que el Sol haze enellos: y assi lo suelen sentil las cosas publicas.

Los Solíticiales, el de Cancro causa descendimiento, y mengua en las cosas publicas, y el de

LIBRO, II. DE LA TIERRA

Capricorno, enfalçamiento, y acrefcentamien?

Los fixos afirman, y affientan las cofas, deftruyendo lo antiguo, y arruinado, y los comunes las renueu2. Los fixos, a los edificios, por fer lo ellos: y los comunes daño comun a los may oresy menores del pueblo, a los reyes, y a los q no lo fon-

Assi en los Eclipses, como en los Cometas se có sideran los Planetas señores del signo, ado se hazen, y segun el Planetay sus qualidades son las significaciones de calor, o frio, de Aguas, o se-

quedad.

L A Smudanças delos Planetas, feñores de Eclipíe, o Cometa en fer Orientales, Occidentales, eflacionarios, retrogrados, y las configuraciones fuertes, conjuncion, quadrado, o oppodicion affid el 50, como del ostros, fon los tiempos, ado mas conofcidamente se manifichansuscifetos. Por donde se fuelen alargar a mas tiempo, del que señalan las horas, o dias de su duraciony anticiparse, o posponense, al que signicande mas rien-

S1N numero fon las vezes, que se pasan en blancolas fignificaciones de los Eclipses y Come tas, siendo la cuasa el no esta fubjera la prouincia, ni la cudad al triangulo, ni quadrangulo del figno del Eclipse, o Cometa: Porque auunque d homhombrelo efterviuiendo en lugar, queno tiene que ver con fu triangulo, ni quadrangulo, quedara librey (sque de las daños, que quasti fiempre los traen fignificados: aunque lupiter, y Venus, que fon buenos feñalen fus effetos buenos con daño de los queno lo fon. Quando concordaren el figno. triangulo, y el particular dela provinicia y ciudad, es mas cierco el daño, y menos quáto menos femejança tuutie ent por efto trata vezes fuecden los daños generales de vna provinicia, aunque se padezeá en alguna, o en la mayor parte del la.

Particularmente dañan al hóbre fi viuiendo en lugar fubjeto al figno del triangulo, o quadrágulo del Cometa, vuiercenido quando nacio el Horoscopo, Sol, o Luna en poca distancia del grado del Eclipse, o Cometa, o en la desumal rayo.

LOS Eclipses y Cometas todos tienen respe to a las conjunciones magnas de Saturnoy Iupiter, y de Saturno y Marte en Cancro.

L'AS de Saturno y Iupiter fon, o maximas: y eflas fe haze en el principio de Astries: O magnas, y fe hazen en el principio de las triplicidades: O grandes, y eflas fe hazen en el figno, que fe topá fin fer Aries, ni principio de fus triplidades.

L A primera, es la de may or confideracion,

TIRRO, IL DE LA TIERRA

y se haze de ochocientos en ochocientos años, oquas, suele significar grádes nouedades, y alteraciones enel Ayre por donde las suelen pade cer las cos as, aquien abriga, con nueuos imperios, y Monarchias, inucciones, estados, y artes

L'A fegdal, de 197, en 197 años en el principio de las triplicidades de Tauro, Gemini, Cancro. La de Tauro caufa temblores dela tierra, Cometas, prodigios, y ruina de edificios. En la de Gemini fe arruinan las Monarchiras y fer tallad al devna a otra prouinciasy de vn linage a otro, y ay inuenciones de ingenio. En la de Cancro iuceden grandes peregrinaciones, guerras largas, agust, y tray ciones.

LA Tercera es la conjuncion, que de treynta entreynta a fios hazé Saturno y Marte en el lígo de Canço: Significa grandes nouedades en todo lo que las otras, rebeliones, en el ayre y en los pueblos falíchades, mentiras y aguas fin tiempo guerras por la mar, y cofatios: ella fe haze de

treynta en trey nta años.

LA Quarta, es, la que hazé de veynte á veyn te años efcafos: qual fera la defte año de mil y quinientos y ochenta y tese, mas amenazada y temida, de lo que permitefu virtud, y de lo que con ella fepadecera. Es la vltima de las que fe ba zen en la triplicidad de Água: de équicy délaimateria de los Eclipses, que sucederan hasta el año de mil y sey scientos y quatro, e sido persuadido a escriuir, a instancia de algunos señores y amigos, aquien deuo este respeto y obediencia : respectando principalmente la que deuo a Dios, y a su y glesia catolica, y a todos los ministros de su gouterno: fin tener animo, ni intécion formal, ni virtual de dezir, ni escreuit, ni afirmar mas de lo que ella permite, y tiene por bueno. Y paraque le conozcamanifiestamente esta mi buena intencion, y fe entienda la virtud, que los Astrologos dan a las estrellas, y la que tienen de certidumbre, o de firmeza sus pronosticos, è querido declarallo conel discurso siguiente: de quien podra entender el que lo ley ere, quan flacamente obra ran las amenazas, si el pueblo doctrinado de sus Prīcipes y Perlados mejorare enlas costúbres, có hazerpenitencia de lo passado, como los de Niniue, y Ezechias, y propuesta la enmiéda para lo de adelate perseueraré enella hasta el fin. Los ma les y los daños, dize el espiritu sancto, que se ordenan para los malos: y por el configuiente los bienes,y el trastrueco de lo malo en bié para los buenos, que son hijos de Dios por gracia.

Delpoder que tiene el cielo, 3 de la verdad que tiene la Aftrologia. R 4

LIBRO. II. DE LA TIERRA

E Sctiuiendo el Apostol San Pablo a los de Co rincho, da tanta authoridad al buen Theolotin. e. go, que divez. Spirituali homo sudice ammie se infe anche memie initiature y electricando a Tiro su discipulo de la svirtudes, de que a de ser a dornado el buen ad Ti Perlado dize entre otras. Amplitenema cum, qui se

de las virtudes, de que a de fer adornado el buen
ad Ti Perlado dive entre otras. Amplétentemenum, qui fe
tum. cundum detirina el, fidelem femonem, re paren fie exberarin detirina lans, er esqui contradium arquer. El
fuperior y el Theologo, fi fon quales deuen, fien

cep-ti resiti additiva finis, e res spit remeditiva ergiues. El fuperior y el Theologo, finiquales deuen, fien do hombres spirituales segun fan Pablo, Jueres puedé fer de todo, sinpoder se jurgados: Pero quiépoda fer tal, o a dode se podra hallar Theologo o superior, que verdaderamente lo sea ente lepiritus, y en la consismadancità de las sciencias, y disciplinas: Este raltratando verdad segui la lealra de la fabiduria, podra, sabra, entedera, y declarara el verdadero sentido de la do chima heologia publicos pala, monessado la y descenta el verdadero sentido de la do chima para, theologia y phissopha fun monessado se y descenta el verdadero sentido de la do chima para, theologia phissopha se su su monessado se y descenta el verdadero sentido de la doctima para theologia publicos pala fun sentido de la constitución de la descripción de la descripc

Para de diciolare fo une fina autheridad. Los o Corres de diciolare fo une fina autheridad. Los o Corres de Grandos de la yglefía, que lo fueron, o devanidades, fino de las naturales alteraciones, que padecen el Ayre, y quantas costa le reciben, affi en decimpo y fuis mudáças, como en las de los tem esta, peramentos, inclinaciones, y exercicios. Para esta, peramentos, inclinaciones, y exercicios. Para

Deut. peramentos, inclinaciones, y exercícios. Para sp. 4 sp. ministerio y feruicio de las gentes sueron criadas las estrellas: de poco siruiera y aun de nada, sino for ...

phos.

fuera para mas del ornato, y galanteria del dia, y noche. Verbo Domini cali firmati funt , & Spiritu oriseius omnis virus eorum, La virtud del cielo no puede ser sin influencia, ni la sciencia de voz es, fino que Cali enarrant gloriam Dei, & opera manuum eius anunciat firmanensum, Bien es verdad, que Vir-cap. 16 tutem alsitudinis cali ipfe confpicit, Que folo el que in & 17. trinseca, y formalmente conoce su essencia, conoce y puede conocer perfectamente la virtud y numero de las estrellas, que influy é: Pero pues hincho desde el principio de bienes a toda la tie rray a fus partes con la virtud, que les comunico y al hombre le dio capacidad con la semejança, que tienepara fantafeat, discutrit, y entenderse assimelmo, y por el consiguiente a toda la fabrica mundana, por fer vna ci fra, y vn trafunto de to da ella, enquien la fuerça della virtud fe puede extender a subiry baxar portodos los grados de la cadena,pendiente de lo alto a lo baxopor todos sus lados, y saber que, Asignis cali nolite ti-mere, quatiment gentes, Podra el que tuniere inge. mic. mio discurrir, que fierido señales de infinitas co. cano. fas naturales, no lo fon de las que no lo fueren, y que siendolo de causas contingentes, ni el pueblo de Dios, ni los que estuuieren tan a su cargo como el las deuen temercomo enemigos. Eferiue Tertuliano, que se marauillauan los Philoso-

LIBRO. II. DE LA TIERRA

phos Genriles de que ya las confletacioners, in il insinflucioners ou traited proder fobre los ingenioss, inclinaciones, ni exercicios de los buenos chrititianos (los quales en virture de los Sacramépant, tox, y perfeccion de la vida, configuian la gracia.
Loco. Epit biumo interior reassutari index, Pero fiendo cau
Lasy fiendas de effectos produzidos de fu medma virtud, alteran el Ayre, y todo quanto el la
fabijero a fisa paffiones, y alteraciones. Libres
pues los hombres interiores de fu podez, en quá
to refificiren a las inclinaciones delta virtud datural, que no tutuice femejança con las morales,
quedaran fijetos a el als o hombres externicos,
y lenfuiales, cuy o numero no cabe en quentos ai
millones, ¿cui plus fuelus mis figuiars el mamentars, fegun

el elpititu Sando 1 y en ella conformidad divo Marillo, que a duras penas fe hallauna algunos Marillo, que a duras penas fe hallauna algunos penas y con facilidad muchos malos, en quien puedan tanto como pueden las leyes fatales, en lovamos y en los orros puedi faño effas leyes del ciclo en las obras excretieres humanas, quedius dellose l'Ecelefattes, que den la vidoria del a capporte a que per a que per la y el pana los que no fon fabios 3, la rique-

pelea, y el pan a los que no fon fabios, las riquezas a los idioras, y la gracia a los mas ruines artifices, dalas el tiempo y el cafo, que fon hijos lelegitimos del modimiento y enríos celeftes y no tiene otro lanaturaleza coque poder regulallos. Dan las los aspectos fauorables del cielo: los nacimientos, y posturas, y assientos de las fixas, sin que pueda mas que ellos el arrificio e industria Ifatas. del ingenio mas prudente, Sient & faluent te au-ca. 47 gures cali. y todo lo demas del Propheta Isaias ĥabla con los Aftrologos Babilonios, que ador a ua al Sol, ala Luna y estrellas por Diofes: fin pen far, q tuuiefen caula superior, q pudiefe suspeder fus effectos, ni libertad los hombres para relistir les. Della heregia fue accufado el pueblo por los Profetas, y caffigadopor ella: y contra esta habla el concilio Toletano. Si quis Afrologis vel Ma thesi existimat esse evelendum, anathemasir, Contra los falfos Aftrologos eferiuieron los. SS, Doctores de la Iglefia Agustino, Gregorio, y Basilio, y son . las palabras del cathalogo y edicto de la inquisicion, que reprueuany condenan lo que es imposible saber, ni saber otro que Dios, aunque sea el Angel, o el demonio: pero no reprueua la vetdad de la Astrologia, que ni contradixo el Conde de la Mirandula, con quien alegan todos los que mas no faben, ni contradixeron S. Auguftin, S. Thomas,y los demas fanctos theologos y catholicos, que no quitan la influencia, que no pulleron, legun la buena informacion que tunicron de todas as feiecias dininas y naturales.

LIBRO. IL DE LA TIERRA

lib. 2. Dize (ant Augustin, que el buen Teologo para de do ser buen juez de las disciplinas, ha de ser versa Chris do , y entendido en todas ellas:conforme a esto fina dixo el Philosopho, que el do lo en sola vna facultad, de sola ella puede ser juez: y el que lo fuere en todas de cada vna en particular podra set juez o medianero de la verdad. Pero no lopodrá Philosophia, y Theologia, que con sola la poca Logica, Philosophia, y Theologia, que aprendieron en las Escuelas y ensus rincones lo quiere ser, repro bádo lo que no faben por parecer mas piado fos: fin aduertir, a que Dios ni fu y gle fia no tiené ne-10b.4 cessiciad de ser amparados comentiras. El Theo

6. 7 logo q fuere tal como Augustino, y los buenos y grandes que ha tenido la y glessa, no con dena-ra lo que no sabe. Sabra de la Philosophia lo que In thi dize Platon, de que to dos los cuerpos de los ani males son engendrados entiempo, en mouimié to, con curlo, horoscopo, y con figuració de estre

Epi- llas:y fegun esto reciben el poder,y virtud, de la moni langre, y de los fentidos, y lus obras meramente naturales.Las estrellas causan la abundancia, y carcítia, la paz, la guerra, falud y dolencias, dando schales de to lo lo que en esto se puede esperary temer: y por barbaros y fin selo y cordura tuuo a quatos reprobasen estaphisica, ya quatos se entremeten a juzgat de lo que no saben.

Sabra

Sabra de la lection del Philosopho, que segun la prefencia, o aufencia, vezindad, o apartamiéto del Sol se hazé las generaciones y corrupciones: y duran las vidas de los animales, fiendo el Sol lib. z. vn tercer padre de los años, dias, y horas del fer cana. y conferuacion natural de todos ellos, Y que fe-2. de gun sus leyes, y las que da a las demas Estrellas gene. luceden las tempestades, y mudanças mayores, 57. & y menores de los elementos, y de quanto abri- 58 gan. Yal fin quien quitaffe la virtud del cielo, co- Phy. gradiria a la que Dios le dio, y a la verdad de su lib. r. Meta escriptura que se la da: y como dize Auerroes, phy. Quitalela virtud, y aurasele quitado el ser q tie-easte ne: obrando con mouimiento y luz, con influen cia causadora de las qualidades, que alteran al ayre y fus refuellos, porquien viue quanto fuften tan la tierra y el agua: y este es el tiempo y la occafion proporcionados con el mouimiento y fu luz: pues no puede ser que el vno venga, ni suce da sinelotro. Y sino digan me los grandes censores de lo que no saben, que puede ser la cbra del mouimiento, y de la lumbre del cielo, fino la inflûccia caufadora, el ray o del Sol, y de las Eftre llas mouidos, que causan con su presencia y diitácias mas o menos calor, de cuy a vista y ausen cia refultá todas las otras qualidadesy pafiones, que alteran, y califican al Ayre, y a la fangre del 3 hom-

LIBRO. IL DE L'A TIERRA

hombre, y de los demas ànimales.

Sabra el buen theologo de la lection de la efcriptura, que fon el Sol y la Luna, y las Estrellas, las lignificaciones, los lignos, y feñales de los tiempos, y de sus mouimiétos, de quien depende toda quanta Phylofophia o Astrologia se sa-

Sabra de la lection de S. Augustin, Hyeroni-

be, y se ignora.

mo, Gregorio, Ambrosio, Thomas, Basilio, Chry fostomo, y otros muchos, que no quitaró la influencia, como la quitan algunos que faben menos que ellos, y que teniédo virtud el cielo fo brelos cuerpos de los hombres fobrefu fangre y fentidos, inclinaciones, ingenios y exercicios lib. a tendran con fan Augustin al gunos mouimiétos de Getle nuestro animo, dependencia del mouimiennefi. to celefte, y much as vezes ni ellos, ni las coftum Ma-brestienen que ver con el, por fer enfeñados de nich. la doctrina virtuofa, habituada, y acostumbrada capat a refilbr el incentiuo, que en la roin sangre pue-

de inclinar a pecar. La buena influencia de Satur no y Marte en subjetos deprauados podran inclinar a hurtar, a mentir, y a otros vicios : assi co mo la miel que es dulce caufa amargura en el enfermo: y offensa la influécia del Sol en el ojo del lagañofo.

Sabra q ni los concilios ni el edito de la fanta inqui inquificion tuuieron intencion de quitar la influencia, ni fúciencia, que esla A Rhologia-fino que folamene prerenden declarar al pueblo, lo que faben los dockos, para dalle doctrina, con que nicrea mas de lo que deue, nitenga por pro fecialo sip yazo a Altronomicos, ni por fabidoces de las obras libres del libre aluedrio a lor Altrologos, ni menos los cafos forutios, que propiamente lo fon. Porque no ay fciencia, niarte, ni difeurfo de hombre, ni primera aprehenfion de Angel, ni de demonio, que puedase faber, ni aun barrutar las obras libres hechas con enteralibertad, ni los cafos, cuyacaufa es Dios, o el Angel buteno o malo, o el libre aluedrio, y vo funta del hombre.

Sabra que no an tenido intencion de vedar, in teprobar, que no puedan faberlas mudanças del ayre, y fus pafli ones, y alteraciones, y todas las que cualan en la fangre y carne, fentidos, e in clinaciones: del os hóbres y en todas las demas cofas fubetas a la harmonia del müdo fenible. Yaffi fabra que quando el Alfrologo la ze ujazio de lo paflado, o del o venidero, que de folas las inclinaciones naturales del aftero puede fer juez cóla falva de la cótingencia, porque fe puede atrauctar y na cual fulle em mas poderola, que la natural, y quedar burlado fui intento mayore la natural.

LIBRO. II. DE LA TIERRA

mente quando juzga del hombre, el qual conte l'anor de Dios, y cond de l' in Angel cultodio, y S.Th. con el ayuda libre propia, y de los demas homgad. bres, que con libertad le ayudan, puede todas el la vezesque qui era atropellar las palliones, cau de la la desenta de la veze de la milutédia, y aniquilalla s, como in no fuerance in mal esque no haze no que podrian, y que es verdad, q como el numero de los locos fea fin numero a ella mel podranlos Attrolegos verificar fus prognoficos, aunque fea fin faber todo el numero de las effettellas, pues les balta faber lo que faben los Philofophos de los fueros que tracaran. Afí como los Medicos que co la ficiencia vniucrál de pocasyerbas, podrianfi fupiefen la medicina, se lo de muchas enfec-

Año de mily quinientos y ochenta y tres.

medades.

E N todo este nuestro Hemispherio desse Poniente a Oriente no se veran eclipisados el cuerpo del Sol, niel de la Luna: P ero en elinfetior cnel Pyru y Nueuz España, y entrodas las Indias mas Ofientales veran eclipidada la Luna Domingo a cinco de Iunio, o a los veynte y seys dgMayo, segun la antigua quenta, a las quatro de la mañana; y orta vez, se vera eclipidad Martes aveynte y nueue de Nouiembre, o a diez y nueue, fi alla no vuiere llegado la reformacion de laño: cuya si fignificaciones feran en daño de la falud, y de los perturbadores de la paz, a fil de los que fueren a robar aquellas prouincias, como de los que dentro dellas alteraré la quie-

tud y fosiego popular.

Einette año frégun el calculo Alphófino, Mier coles a onze de Mayo, o Domingo antes a ocho, fegun el Coperatico, fe haze la cójuncion de Saturno y de lupiter enel vigefinio fegido grado del figio de Pittes , femdo la vilina de todas las que fe hazen en la triplicidad de Agua. Elta conjuncionno es maxima: pero es grande, por fer de grandes Planetas, y en cafa de lupiter, en el fin de los fignos, y la final de todas las medias y memores, que fe an hecho en todos ellos, defel la viltima maxima, que fe hizo en principio de Anese entiempo de Carlo Magoo de Car

Otracomo la de ogaño fe ĥizo en principio de Clitecs, año de mil y quarrocientos y fefenta y quarro, quádo poco defipues vuo en Europa tantas tyranias, y guerras ciulles, Mahomete gran Turco deffollo vivuola Rey de Mifia, auiendole hecho venira fu corte con pa labra de feguro. Eduardo tercero mato a Entreito Rey de Inglaterra Zadamuto Principe

LIBRO, II. DE LA TIERRA

de los Tartaros echado de su Rey no por los suyos, lutyo a los Lituanos. Succedio en Alenania a conjurción de las ciudades Pruthenicas, y sucercado en Viena por los suyos el Empera do Frederico. Conjuraron se los principales de Francia contra Luys vudecimo, y estuu o a púco de prederici. Murio por el mes de Agosto el Papa Pio segundo, y sucedio le Paulo segundo, que mudo el lubileo centessimo, que de cien ca cienanso se ganaua, enel que y de gana de veyn tey cinco, en vey necy cinco asos, aunque no se publico hassa en tiempo de Sixto quarto, asó de mil y quarrocientos y setenta y cinco, que se sano.

En España vuocerca de los años delta cójuncion grandes nouedades. Año de mil y quarro ciencos y fefenta y tres, eltando el Rey don Enrique quarro en Sculla, le lentos can gran toruellino de vientos, que lleuo bolando por el ayre un par de bueye o con el razdo con que andauan arando. Del Monasterio de san Augultin, arrebato vna campana, q fiue a ceste de ali mas de vatirio de balleta. De Tribo gen de ali mas de vatirio de balleta. De Tribo gen de ali mas de vatirio de balleta. De Tribo gen de peda, cos de los muros de la ciudad, arranco muchos arbola. Los niños vicen pelear en el ayre gentes amadas viceno se publicamáte pelear tres Agui Lay, care todas tres mueras con se fuelo. El el año vino el Rey a Madrid, adonde ya no se hazia justicia, ni los negociantes eran oydos: quisieron le prender, acusandole, de que se da uan los oficios, a los que sin merecerlos roba uan la Tierra: y de que traya configo moro; perjudiciales al bien del reyno. Y deque no auta dado a lu hermano el Infante do Alolo el maestrazgo de Santiago, por darlo a don Beltran de la Cueba. Y de que sin ser su hija, auia hecho jurar por Princesa a doña Juana la Beltraneja. Por cu vo descuydo se siguio que degraduada fu estatua, y excluyda su hija de la succession, fue jurado en fu lugar el Rey don Alonfo:y padeciero Caltilla, y Portugal notables calamida des, hasta el año de mil y quatrociétos y setenta y nueue, que se firmaron las pazes. En Cataluña alçaron por Rey a vn Infante l'ortugues, siendo su legicimo Rey Don Juan, padre del rey catholico, y los affligio táto la guesra de Frã cia, y el descomedimiento del pueblo, que a no auer se puesto en saluo, sus vasiallos los vuie ran prelo, o muerto. \$ La mesma cójunció suca dio año de mily quinientos y veynte y quatro, Alemaña anduuo rebuelta en armas, y Frácia có guerras civiles. Roma fue faqueada por los Espa ñoles. El Turco gano el año antes a Rodas, y vi no este sobre Vngria, y muerto su Rey Luys en

LIBRO, IL DE LA TIERRA

vn Dausano, hizo grandes daños en la ciudad de Buda, 4 Començofe la guerra dentre Eipañay Francia. Elecertois imperial cerco a Mariella, el Rey Franci Copadio a Italia, gano a Milan, perdio la y fise predo en Paula, y Go él Enrit co Rey de Nauarra, y o tros grandes perfonados de liu campo. Hizieron liga contra Elipaña, el Papa y los Reyesy Principes, que feguian fu voz, y quificeno hazer Rey de Napoles al Marques de Pefcara. Las cofas no fueron tan grádes con no temidas, y ni correfoderio las aguas y fise Metheoros con los pronoficos. Vu o a Igunas grádes Iluuias en fin de A bril, en Mayo, Junio, y Nouiébre: La Primauera y refto del año fuero y Nouiebre: La Primauera y refto del año fueros y cercos, com fallo 4), bundancia.

¶LA Iulticia es la virtud en quien caben to das las orras, vuya fuerçarrefilme a las delhado, y alumbran a los que no fe diflumbran con las rinieblas de fupriuscion por la fenda de la malicia, e incredulidad del caltigo, que Dios apareja contra los que le merecen, el qual alcançando con fu providencia defde el principio al fin, de tal fuerre difpufo las ordenes, y corrientes fatales del Cielo, que fon feñales o caufas enel tiempo, del premio de la vitrud, y caltigo del peccado. ¶ Las deflaconjunció, y la que fignificaron las pafladas fin poder lo fer

delos casos fortuy tos y libres, de quien tienen principio las mudanças publicas, las dan de la calidad del ayre y de quanto califica. A la qual (fegun se infiere de la doctrina de Hippocrates) le falta poco para fer maxima, por diftar menos grados de los que corresponden a los diez dias, que el tuuo por calificados con la virtud del Æquinocio. Y basta para señal de su grandeza, la reformacion del año, y la nouedad de su Kalendario. Causara desigualdad en el ayre con todas las differencias de lus metheoros, padeciendo las latierra y el agua, y fus fructos, y quantas criaturas con ellos se alimen tan. De donde se siguiran tales passiones en las cabeças, que las fientan con dolor los de mas miembros. La Affrica, Tracia, y Turquia, feñaladamente los pueblos y cofas de Pifces, y delos fignos de futriangulo, y quadrangulo lo fentiran al principio: y no tanto los que en la Europa y en la Afia les correspondieren. Despues que ya reyne la triplicidad, y quadrangulo de Aries, sentiran los mayores golpes laspartes sen fuales y mal corregidas de su correspodécia. Es paña es de Sagitario, medio hóbre y medio cauallo,quadrágulo de Pisces,y triágulo de Aries fauorecida de las partes dela justicia que en ella florecen, y del rayo quadrado de Iupiter su pla

LIBRO, IL DE LA TIERRA.

neta: sentira menos la quadratura de la discordia y disfauor del Ayre que la cubre. En todas las configuraciones en que fuere fuperior a Saturno y a Marte, lo sera la discordante salud, y razonable calidad del tiempo. En las que fue re inferior por auer lo de fer en la conjuncion grande, en el fondo de su Ecentrico, féran conocidas las malicias de los dos, con calor, o frialdad, y notable destempláça en la Tierra, y en los cuerpos, mayormente que la triplicidad termino v facie de Marte daran feñal de fu virtuden las partes primeras, y postreras del tiempo, y de la Geographia, contodas las differencias devietos, ierenidad, y lluuias que fuelen fer causa de las alteraciones, tormentas, malicias y desordenados partos de la Tierra y de la Mar. Eitaes la Philica para el Philosopho: la adiuina ció hallarle à en los pronofticos vulgares de los ignorátes de los principios del arte, cuy as figni ficaciones grades, ni las menores de las otras có figuraciones, no podran alcançar a todas las prouincias, ni ciudades, ni a todas las de mas par tes de la naturaleza inferior, por fer differentes los nacimientos de las fixas, la fubida de los fignos, la postura de los Planeras, segun lo fueren las alsuras Polares, y la distancia del

Meri-

78

Meridiano, y tiene differente dominio fobre la tierra, y affi hazen differentes effectos enella: co moporque la disposicion particular de la tierra proporcionada conel fauor, o disfauor del cielo, fuele caufar differentes effectos en las mudanças. Si el pronostico que se hizo en Roma, o en Paris, o en Valencia lignificare Aguas, vientos, o otras mudanças, y no las padecieren los que los leen en Madrid, no por esto an de ser acusados de falso, pues es differente la longitud del Meridiano, y las causas son otras alla, que aca: Y assi lo an de ser los effectos: mayormente en este cielo tan vario, e inconstante, que de hora enhora por la disposición quiene su suelo, se mu da de vna forma en otra, por donde no ay Astro go de las estrelias, ni de las segudas de los elementos, quepueda con seguridad por ellas , ni por la cara del cielo, y Metheoros del ayre,prognosticarlas mudanças que a de padecer. Suelen le anticipar, y posponer las mudanças generales, quales son las de las configuraciones del Sol con los superiores, y las de los nacimientos, y oc casos de las fixas: porque (como dizen) la tierta lo lleua.Y desta manera sea de componer, y disponer elpronostice, y sus esperanças y temores.

Año demil y quinientos y ochenta y quatro,

LIBRO. IL DE LA TIERRA

S E edipítar vna poqueña parte del cuerpo del Sol Martes a diez de Mayo, quafi al amane-cerver le an eclipíado en todas las partes mas Oriétales de Europa, y quafi no lo veremos aca en Efpaña, Hartae en el vigelimo grado de Tauto, ado eftala Elfrella violenta de la cabeça cortada de Medrifa, cupas fignificaciones feran da-fio fas para todo el quadrante de Meridional de la Afia, y para los pueblos Orientales, y Septen trionales de fu triangulos, fubjecos a Tauro, Vir goy, Capricornor y para los de fu quadrangulo de Leon, Efcorpion, y Aquario, cuy as provincias, y ciudades, y colsa fubjecas fe hallaran en las fignificaciones del feforio de los fignos.

Elle meſmo año, Sabado a diez y ſſere de No utembre, fee celiptar mas de todo el cuerpo de la Luna, poco deſpues de las doze de la noche, y en el grado veynte y ſſere de Tauro; por dando, aſſi aca en Eſpaña, como ſſerea della en todas la apronincias de Tauro; y de ſſurriigulo; y qua drangolo ſſe padeceranyelos, ſſerodad, mutere del ganado mayor, Bueyes, Toros, Vacas, y todo jumento de viña hendida. La iterra ſſe ſſecara, y no dara tantos ſſrucos, abrira ſſe, y tembara. Hun irra ſſera gruue; enſermedades en gente moça, y caglada Jyp alcercan los poderosos s ſſguirſes. an los daños de los eclypfes, y de fu inclemencia fignificados por la nouena, decima, y nufacina cafi; Ayudara a la ruin fignificació del cechypfe la conjuncion de Sautono, y de Marco, cerca del os onze de Abril, en el principio de Aries. Padeceran las prouincias y cudades de Aries delores de cabeça, ficbres agudas, venenofas, y pellilenciales, dolores de niñones y todos geneto de enfermedad fignificad por Saute noy Marce, có todo lo que fuere conjulicacion de colera, y figuma. Daño y merce del ganado ouejunoy abejuno, del los arboles y fus fruas, con guíano, Jangofla y tortes faundijas dañofas. Verante grandes y prodigio fos Mechorors, menlageros de lo que defues és padecera.

Ano de mily quinientos y ochenta y cinco.

ī.

A Veyntey nueue de Abril alasfeys de la tar-Me, le, fecety plara el fol nosablemête en el decimo grado de Tauro. En Efpaña veran el principio, y en las findias Occidentales le vera todo i por donde, afii por lo que alcançaran delle año las figuificaciones de los ecclypfes del pafa do, como por lo que tambien caudras elte ecypfe, los effectos generales ferá mayores, afii en la defigualdad del ayre feco, como o fia storu-

LIB O. ILDE LA TIERRA

rasy temblores que padecera la tierra, los hombres distilaciones, catarros, esquinancias, corre ran grandes vientos, seguiranse los effectos que de su violencia se infieren, con todos los daños de Saturño y de Marte: la mar andara alterada con nouedades, y latierra con sus passiones, y defuenturas, cuyo principio fon los vicios del pueblo, que merecera, fino lo remediare con penitencia, quel arco armado del cielo se fleche contra cl,y q cl ay rey el fuego fea los ministros instrumentales del castigo con que Dios querra caltigalle, para q buelua sobre si. Los animales y aues buscaran nucuas manidas: El q tiene oydos o ya, yel que tiene entendimiento entienda. Hagan julticia los reyes y consejos, siendo mise ricordiolos:y padres de buen exemplo y doctri na los perlados, y aniquilará quanto el cielo pue de amenazar:pues dize el Espiritu Sancto, que la colera, y la terciana se hizieron para el desenfre nado en su apetito: y q los buenos an deser los moradores de la tierra, y los candidos y fenzillos de coraçon, los que permaneceran en ella, y los malos los que han de fer destruydos, y afolados.

Mão de mil 9 quimientes y ochema y feys, Varde, veran en las Indias vn horrible ecclypfe del píe del fol, celebrado enel fin de Aries. Alla fentirá fus daños, en las Philipinas, y en la China, con todas fus fílas circunuezinas. Marte podra mucho en efte ecclypfe, y fus cofas lo diran.

En este nuestro hemispherio no se vera eccly pfe alguno en todo este año: pero porque las significaciones de los ecclypses passados obtaran con rigor en este, se veran grandes nouedades en la tierra, en el agua y en el ayre: particularmente en las partes Occidentales de Europa, y en todas sus Islas. Apareceran cometas, roturas delcielo,y fuegos, quepor nuestros peccados fean caufa,o feñal del daño, que alterado el ayre tan notablemente suelen padecer los cuerpos que del gozan: y tal sera q si ya no suere porque los buenos Christianos no deuen temer las ame nazas del cielo, como las temé los infieles, (e podriatemer, que de tanta nouedad en los elemen tos, ay a de redundar alguna que sea muy grande en la sangre, colera, e incentiuos naturales de los hombres, con daño de todas las criaturasma teriales que les firué.Pero las feñales del cielo no fon sentencias, que dexen de admitir la suplicacion dela oracion, y penitécia, y las trauelias de otras caufas libres.

LIBRO. II. DE LA TIERRA

Año de mily qui nientos y ochenta y fiere.

S Ecclypfaral a Luma Microoles a diezy feye de Setiembre, a las ocho y media de la noche, cafi en vey nue y quarro grados del figno de los peces, en la dozena cafa, eltando Sacurno en Tauro retorgado con la cabeça de la Medufa, y en la primera Marce oppuello en Efeorpion. Temo que ha de padecer el ayre grandes altera ciones, defigualdades, y fubitas, y no penfadas deftemplanes adel agua y del calor, dañofas para la cogida, y para la falud, con todas aquellas enfermedades, que y apera de atribuyer do astumo y Marce. Morira el pefecado, y cumplirafe lo que dixo Artitoreles, que el mal año para el pefeado, ermalo para la gênte.

Año demil y quinientos y ochenta y ocho.

E Celypfara fe la lunt portodo fu cuerpo Dalmingo a trece de Margo, cafa la la 600 de la mañana: fupricapio fera cerca de las dove dela noche, en la tercera faca de Virgo, y en la noue-nacaface figno es humano, y el fenjinicador de la finientes: dafara a todo lo que fignificare, principalmente en el Ocofio: Entodo el triangulo, quadrangulo de Virgo, y en las prouim

elas, ciud a des, y cofas de fu imperio.

Aura otro ecclypse detodo el cuerpo de la luna lunes por la mañana a los cinco de Setientbre a las quatro, o poco antes del amanecer, está do ella en treze grados del figno de Pifces. Satur no culminate en el medio ciclo : el ascédente en Leon. Caufaran estos dos eccly pses en los pueblos de fustriangulosy quadrangulos, carcítia, pestilencia, y todo quanto Saturno puede causar de por si, y estando en Gemini có las hyadas, cor reran grandes vientos, y despues sus partos, que será bié notables. A no ha sido temido, y amena zado por todos los grandes varones antiguos, y este es el de ochenta y ocho, q dizen de don Enrique de Villena, y de quien lo sque có sciencia. o buen spiritu han sabido dezir algo para auiso del pueblo, han pronosticado lo que Dios será feruido por fu clemencia que ni fea, ni lo parezca:Pero escosa digna de consideracion los muchos eclyples, que en todos estos años se celebra ran: suiendo fido tan pocos, y tenidos en lugar de extraordinario prodigio acerca de los antiguos:puede se temer lo q dixo el Apostol, que acudirian con instancia los tiempos peligrosos: los moui mientos y a los vemos, los tiépos y lus peligros, fi se proporcionan con ellos han de ser yguales con su obscuridad, y falta de luz.

LIBRO. IL DE LA TIERRA

And de mily quinientosy ochentaly nueue.

Victoras a veynte y cinco de Agoño, feecelypfara van poqueña parce de la una, a las encoy me lia deta tardei los orientales le verá, fin quen síonos le podamos ver. Sera humido el Ocoño, tras auer fido muy feeco en alguna partes el verano. Seguiran fei inconunisiente en la fa lud, en la fangre y colera encendida de los hom bres mal reportados, y fino bueluen fobre fi padectara en lo que peccaron, fino que merezan la jubicia, ni alguna de fuspartes. Alterarafe la mar con differentes vientos, y tormentas, reynara las difcordias del tiempo, fin que tengan firmeza el día caro, ni el mulbalo. Tronara en el inuterno : arruinaráfe edificios, y deltruytfe an algunos bien apoyados.

Año de mil y quinientos y nouenta.

M Artes a diezy fiete de Iulio, fe vera vir poco eclypfa da laluna, quafi a lastres y tres quar tos de la mañana, estádo en veynte y quatro grados de Capricorno.

Gran parte del cuerpo del fol fe vera ecclypfado a postrero de Iulio, quasi alas feys y vn rer cio de la mañana, en la primera faz de Leó : y en la dozena cafa, con dafos de las cofas fignificadas por los dos, y por fos fignos de futrigulo, y quadrágulo. El año no fera tan bueno como las mueltras, afispor las agaus que ba el fuecderan fintempo, como porque las afleraciones del ay te feran muy ordinarias, las frucas feran pocas, fera templade el Elito, aunque con truenos, ta-yos, y alganos dias terribles. El Oción fera mas y ygal con la neceficiad del tiempo, padeceran los casallos, los arboles, y e. dificios altos con differentes generos de daños.

And demily quinientery novemay yno.

M'ercoles a nueue de Enero fe vera ecclypfa da la iuna a las fiete de la noche, cafi pormas de tres quarros de fucuerpo, en el vigefimo de Cancro.

Sabado a diez de Iulio a las dos y vn quarto fe ra vn pequeño ecclypfe del fol, en veynte y fiete grados de Cancro.

Lunes a veynte de deziembre se eclypsara todo el cuerpo de la luna, a lastres y media de la mañana, e tando junta con Saturno, en la primera mitad de Cancro.

Sera grande la sequedad que se padecera este año, pero con tan grande inconstácia, que aura

LIBRO. II. DE LA TIERRA

dias de grandes aguaceros, y turbiones: veranlé notables metheoros y feñales, qã eletamparfe en lafangrey elpirjus de los hombres fe podrificaçuir algunos mayores dafos, principalmére en todo el etiratgulo, y quadranglo de Cancro, y Leon, porque conel defeuy do podrian padecer las cofas publicas, las puenees, caminos, y lugares y proucerbos comunales.

Año de mily quinientos y novemay dos.

E Clipitatale la Luna, Microoles a vey ntes qua tro de la nio also ocho y media del a noche, por algo mas del a mitad de fa cuerpo. Ecipitata factar avez Viones a dieryo ocho de Dizirbet, quafipor vna quarta parte. Las cos das de Gennia ny Capricorno, y las de fus triangulos y quadragundo lo padeceran, concurriendo con list effetos gran parte de los del año pafiado. Las aguas y tempefiades, por la tierra y por la Mar fetantales, y tan continuas, que atemorizantan losque menos temen: las enfermedades feran contagió fas morita el grando cabrunos y quiera. Dios que los hombres no fean tan rebeldes como el ayre.

Año de mily quinientos y nouentay eves.

Omingo, a treinta de Mayo, fe eclipiara vna tercia parte del cuerpo del Sol, a la vna del dia, enel figno de Gemini : las cotas de fu triangulo y quadrangulo lo sentiran, y las de la nouenay decima cafa ado fe haze. El ayre, y fus qualidades andaran tan alterados, como enel paíado, affi con humedades y frialdad, como con los accidentes, que de su de ligual dad redundaran en la salud, y en las inclinaciones naturales . Para todos aura bien en que pensar, segun el cielo sa conjura contra el ayre. Aura gran demostracion de mantenimientos: Pero ferantan offendidos de la malicia deltiempo, y de lo que del redundara, que fera menos que buenala cofecha, con falta del ganado. Neceilario es el fauor de Dios; paraque li las nubes estunieren llenas de agua, ô de otro alguno de sus metheoros dexen de parir como fuelen. Ecclefiast.cap. 11.

Año de mil y quinientos y nouentay quatro.

E-Cciipfarafela Luna. Sabado a veynte y ñueue de Octubre a las feis de la mañana, por vna gráparce defu cuerpo, en la primera faz de Tau to. A futriplicidad, y quadrangulo hara los daños que fignifica, con la incontlancia, y malicia de la primauera, y con la falia de falud, nuerre

LIBRO, II. DE LA TIERRA

del ganado may or, temblores de tierra, y otros accidentes, de que los hombres auran fido la caufa.

Seran bien admitidas las atres mecanicas, y gananciolas, fuecderan caydas, y minas de edificios, y los peligros que dello redundará, con de fluticion de algunas cafas antiguas, por introdutrife otras nuesas que no fean atele: Corromperanfelas miefes, y moriran algunas preñadas de
ruines partos, la humedad del Efitio, y calores del Otoño feran caufa de grandes daños en la falud.

Año de mil y quinientos y nouenta y cinco.

LVNES aveyntey quatro de Abril, a las tres y media de la mañana se vera Eclipsada la Lu na en la primera faz de Escorpion.

Martes a tres de Octubre, a las doze del dia se celipsata vna quarta parte del cuerpo del Sol, en el decimo grado de Libra, furriangulo, y quadrá gulo conel de Escopion padeceral a trilteza de sus fignificaciones, con humedad, y differentes enfermedades de la naturaleza de Marte, con algunos dassos publicos, may ormente enel innieros.

Año de mil y quiniento sy nouent a y seys. Viernes VIERNES a dos de Abril se eclipsara vna pequeña parte del cuerpo de la Luna, a las ocho ytres quartos de la noche, en veynte y tres grados de Libra.

Domingo a veynte y dos de Setiembre, en Conflantinoph, y en toda la sparnesma Sofien tales veran n gran Eclipé del Sol, en la tercera fizade Virgo, fentife an finsefferosenel triangulo y quadrangulo de aquellas partes, adó fuere vilto. El ayre daratang grandes feniales de fins ajteraciones, quantanta feran del poes, lata que fi par deceran con enfermédades, y muertes repentinas, correran grandes vienos y, fegurife les an las nouedades, que fuelen caufar: al fin fe oyran y veran nouedades que fuelen caufar: al fin fe oyran y veran nouedades estembas, y no remediadas.

Ano demily quinientosy noventa y fiete.

No aura Eclipfe fobre efte nueftro Hemisphe riorpero Lunes adiez y fiere de Março a las feis de la tarde veran eclipácio al Sol en la recersa faz de Virgo rodos los que viue en las Indias. Las cofas, y fucefos defte año, por la dependen ciay correspósion, que tendran con las del país do, feran tan graues, que affi de lo que hiziere el ayre con fus mudanças, como delo que de fu virtud participaran los hombres, aura bien X a que

LIBRO. II. DE LA TIERRA

que contar. Los vientos haran tantos deños, que pondran en cuydado, y confusion a los hobres.

Caso maratiillo for que de tantos años eclipsa dos, no aya alguno que su eclipse pueda signistcar bien: o tenertan corto el tiempo de los essoctos, que no alcance, al que no padece eclipse.

Año de mily quiniemos y noventay ocho.

SABADO a veyntey vno de Febrero, quafi a las cinco de la mañana, fe vera celiplado el cuerpo de la Luna, citando en tres grados de Virgo.

Sábado, a fiete de Março a las diez del dia, fe vera eclipiado el cuerpo del Sol, por dos tercios, estando có la Luna en diezy fiete grados de Pisces.

Domingo a diez y feis de Agofto, a las ficer y n quarto de la tarde, fe vera eclipitado e lecer y o dela Lúna, en veyntre y quarto grados de Aquario, fu triangulo y quadranguo, y el de Pírces, feran officindidos de las Aguas, y tempeficades de la dela dela dela dela dela dela fequencia fuelen redundar de cales excefíos.

Ano demily quintentes y noventa y nueve,

Mier-

MER COLES a diez de Febrero alsa feir de mainan fevra eclipíado todo el cuerpode la Luna, en el vigetimo fegando grado de Leon, concleoraçon del metimo: cayas fignificaciones feran en daño de los edificios y períonas de gran destintentos el ay refera inconflante, declicinando vuas vezes agran calor, y otras esta gran frialdad: de donde fe figuira ruin togida de pan, y no fera tan truin la del vino y azeyte. El Vétano fera defigual, y craire an algunos animalejos dañofos para las mietes, y las viñas:

Ano de mily feys cientos .

L VNES a diez de lulto, a las doze de l dia, fe vera muy eclipída el cuerpo del Sol, enel de cimo nono grado de Cancro, cuy a síngificación nes feutranlas colas figuificadas por Cancro, y furtinagulo, y quadrangulo, y la sque figuifican la decima, y la nouena 2 con daño de pefiliencia en las prouincia, a quío a menazaum los Echyfes del año de mil y quintentos y nouena y coto: y con todo lo que fiere en daño de las colas del Sol y de la Luna, y con alguns a nuecadades en los elementos y bien extraordinarios: Algunos dias remplados cartarordinarios: Algunos dias remplados

LIBRO. ILDE LA TIERRA

tendra este año, aunque no seran muy notables: pero sera entre humedad, y su contraria.

Año de mily seis cientos y vuo.

D'Omingo a nucue de Diziembre, poco antes de las notes, é vera celipíada, Luna, effido en la dozena cafa en. 2s. de Gemini. Lunsa effido en la dozena cafa en. 2s. de Gemini. Lunsa a veynte y quatro del mefino a las dos y media del a terde fe vera celipíado gran parte del cuerpo del Sol, enel quarto grado de Capricomo: feta effeto de tan grando e cipípe, repectando lo que en los demas, ayudado del del a Luna y fus accidentes.

Setan grandes las humedades, con daños que padecera la tierra, fus fimientes, y fructos, naufragios, y tormentas en la Mar, Padeceran las ciudades maritimas, y vezinas de los rios. Y la deflemplança de lei clol a caufara tan grande en la tierra, q no fe pueda viuir en vna, ni en otra

parte con leguridad.

Ano de mily seys ciencosy dos.

MARTES a quatro de Junio, poco mas de a iasfeys de la tarde fe vera eclipíada la Luna, entodas laspartes Orientales de España, en catorze grados de Sagitario: grandes mudanças tendran los tiempos, fin feguridad de que dute el dia fereno, ni el nublado:preualecera la feque dad, la colera y fus effectos.

Año de mil y feys cientos y tres.

SABADO aveyntey quatro de Mayo, cerca de las doze de la noche fe eclipfara quafi la mitad del cuerpo de la Luna, a principio de Sagitario, juntando fe con la estrella llamada coracon del Efcorpion.

Martes a diez y ocho de Nouiembre, se eelipfara otra pequeña parte del cuerpo de la Luna, despues de las sey sy media de la tarde, en veyn-

te y leys grados de Tauro.

El ayre y fus mudanças no feran menos contratios y enemigor de la nauraleza de las codainferiores, que en los paffados , las enfermedades feran inconflantes, fin guardar cermino ni decretorio, de donde tambien refultaran ocafio nes contegiolas, y de gráde daño, la colorar fus incentiuos feran los poderefos, las Prouincias, ciudades, y fignificaciones de Elcorpion, y Capricomo padeceran tormentas, miedos y peligros de hambre, y pellilencia: de donde relutef grande confluçiones. Al fin deleta no fe juntará.

LIBRO, IL DE LA TIERRA

Saturno y Iupiter en el decimo grado de Sagítario.

sno de mily seys cientos y quatro, sera sin eclipse.

PERO las cosas deste año, y sus tristes sucessos se pareceran mucho con las del passado. Y es bien de confiderar, que en todas las fignificaciones destos años passados, no se halla vna que sea buena: antes parece lo que dize Santo Thomas, q quando el mudo este cercano a su fin, se a de alterar la machina del cielo, y la de los elementos con algunas nouedades, quales feran las que y à se conoscen, de la alteración del Polo del mundo: delas ecentricidades del Sol, de la defigualdad del ayre, y de todo quanto cubre:y particularmente con la nouedad de tantos ecliples, coino en todos estos años severan. La salud la paz, la abundancia, y bondad del ayre, y fu malicia contodos los danos, que della refulta, son a quen ta de las virtudes, y vicios del pueblo que los padece.

Del triangulo de vn figno es, el que fuere fu fu quinto atras y adelante: y del quadrangulo es el quarto: los de vnatriplicidad fon de vn triangulo: y los mobiles del primer quadragulo los fixos del fegun lo: y los comunes del tercero.

Bienquissera yo poder ser mas largo en este discurso: pero ni el tiempo da lugar, ni la mali cia y barbarie del figlo lo permite: El prudente de lopoco fabra hazer conjectura natural y mo ralparalo mucho: al qual segun el Sabio (Quomodo in a quis resplendent vultus prospicientium: Sie corda kominum manifesta sun prudentibus. Pro. 17. le sera manifieftos los secretos del ignorate: los q no lo fueré côt entos con la parte q les cupo, recibir an los que les permite dar, que son las generales significaciones de los eclipies y de fus mudaças: que aun contra estas, y contra el cielo, que las causa ni falta ingenios flacos, que las creen de li gero, fin medillas con la virtud, y poder que tie nen, para citamparfe enel ayre, ni otros que sin confiderallas fon Gigantes conjurados contra el cielo y su virtud: disfamando (antes de bien informados) a hombres tan catholicos y virtuo fos como muchos delos mejores dellos. Espero en la verdad del Euangelio: que en esta, y en la otra vida à de tener cada vno el pago de lus bue nas o malas intenciones, y obras : pagando los inuidos de la industria del proximo, y los ruines cenfores. y los engañados de fu fciencia, fegun el merecimiento de su malicia.

LIBRO, III. DE LAS FIESTAS

LIBROTERCERO

DEL MVNDO PARTICVLAR, delos tiempos, y fieltas correspondientes a los mouimientos del Soly de la Luna.

De los monimientos, caufadores dela dinifion de los tiempos

L Sola quien Diospufo en el cielo por fishal de las generaciones naturales, le dio ranta virtud, que sitendo el coraçó de toda la esphera sensible, es el primer caulador de los tiempos. La primera diutison fue la delas horas, en quese diutide el dia natural, aquien cortesponda roda la bucla del globo, contanta mas parte del, quanta correspondiere al mouimiento propio, que de Sol hiziere en de entretanco, que dura roda la buelta: La qual es desigual por ferto el custó diumo del Sol, qil causa, sin que cengan en cibo entrada las ortas dos, que de a la ustor de la Esphera.

Elta diuision del dia natural, que consta de todas las partes, en que le diuiden la escriptura y el pueblo, allen de de ser tan natural, elta declaradapor Moy sen, y recibida por toda la aproba cion de las generaciones, con aucr dividido la femma en fice diasse y di dacovey ner y quarto horas figoi la virtud de fice Planetas, y de doze figoos, que fuben y baxan en efte efipacio detiépo. Doze horas dixo Chrifto, que auia enel dia, y otras cantas fe infiere, que dexo para la noche. Seis fignos fibren) y otros tantos baxan en qualquier día del año; y feis en qualquier noche grá do, p oquetia.

Eldia natural 6 diude enveynte y quarohorasignales, correspondientes a la vuitorue igualdad, que la Equinocial guarda en fubiry baxar porqualquier orizonte: dela qual fuben ybaxan quinze grados en cadavna de las veyn te y quatro horas, que multiplicados quinze por veynte y quarto, hazen la fuma de todos fius trezientos y felenta grados: y estas fon las horas de todos los teloges comunes, o folazes.

El mefino dia natural (diuidido en dia, y no che, con iguales quantidades, para todos los que viuen debaso de la Equinocial, y fuera de cla enlos Equinocios del Verano y del Otofio, fiendo defiguales en rodo el reflo de los Hemispherios, y dias del año) fe diuide de del que nacelhaña que fepone, fea grande, o pequeño, en doce horas planetarias, o eclipiteas, que fon las que contaton los antiguos paferes, y las c'oce

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

que conto Chriflo en la parabola, que refiere fan Marhees? Jas que quentan la ygiefia, y los Euangeliftas, pues contta ciaramente, que los dias del inuierno, aunque fea en Hierufalemno tienen mas de nueue heras y diez y ocho minu tos de relox: y los mayores del Verano catorte, y quarenta y dos.

En estas doze horas naturales del dia grande,o pequeño: y las otras doze de la noche pequeña, ogrande: y en la quenta de los siete dias de la femana, (allende de los grandes misterios metaphisicos que en si tienen: Duodenario cópuesto de la multiplicacion del ternario, que es diuino: por el quaternario, que es diuino y humano:ySeptenario compuelto de la fumma de los dos, con que se rematan en la escripturatodas las fummas de los facramentos, misterios, exemplos, negocios: y en quiense encierran tantas maravillas naturales, que feria re firiendo algunasdar principio a lo que no tiene fin) le manific la claramète la natural correspon dencia de la division del cielo en doze signos, y cada figno en treinta grados: y cada grado en sesenta minutos: y la orden y compostura del cielo y de sus orbes, siendo Saturno el primero de los Planetas fegun la disposicion natural del fitiosuperior, que Dios le dio: Iupiter segundo. Marre

Marte tercero, Sol quarto, Venus quinto, Mercurio fexto, y Luna feptimo: sin poder tener en trada enesta disposició la de Methrodoro q ponia al Sol enel octavo cielo: a la Luna enel l'epri mo, y despues las demas estrellas, y fixas y plane tas:Ni la de los Egipcios y Griegos, que no losu piero de los Caldeos, q poniá al Sol encl segudo cielo despues de la Luna. Los Chaldeos q lo supieró del padre Noe, de sus hijos y nieros, y los Egipcios aquié enseño Abrahá: Y los que atendieró a la diuisió de los dias de la semana, funda da enel dominio, y fignificació de los Planetas por los dias, teniédo lu principio de las doze ho ras Planetarias q gouierna los Planetas, nunca pusieró etra disposició en sus orbes, sino la recibida, có la fuerça, q tiene de fer laverdadera, fegulo coficía toda la philosophiabic informada.

Elprimer dia, en à Dios pufo la mano en las obtras de la creació, fegúl a quéta de Moyfen, ausia de ler Domingo. Y en el çi alçola mano de ellay fiantifico para la cótemplacion y obra del Elpritus, lus Sabados afil linando de Saturno, aquifile cupo el gouierno del dia, y defu primera hora, q'egun la quenta antigua y moderna del a Igletia, es la primera defpues de falido el Sol fobre el Orizonte. O féa que la gouernaciós, y fu quenta planetaria comença de defeel

LIBRO. (II. DE LAS FIESTAS

Domingo, y a ella diesse principio el Sol, como padre general, caufa y principio de todos los mouimietos, tiempos y sus occasiones. O suese que començale delde el Sabado al falir de Sol, pues fue el primer dia, en que el hombre que lo auia de gozar, començo a dar principio a la qué tay sus divisiones, contando desde el Domingo y dando a cadal dia artificial su Planeta, que le gouernale : y particularmente la primera de aquel dia, o de qualquier principio que sea, le cupoa Saturnola primera del Sabado, y todo su dia artiscial, desde que salio hasta que se pufo el Sol. Y paracúplirse lo que dize la escritura, deque las estrellas, planetas, y fixas auian de prelidir al dia y a la noche, le ayu do Iupiter, fegundo planeta a gouernarla fegunda hora del Sabado: y la tercera Saturno con Marte, señot del tercer orbe. La quarta el Sol con Saturno. La quintaSaturno y Venus. La fexta Saturno y Mer curio. La septima Saturnoy la Luna. 1.a octaua boluio a ser de solo Saturno. La nouena de Saturno y Iupiter. La decima de Saturno y Marte. La vndecima de Sarurno y el Sol. Y la duodecima de Saturno y Venus, aquien fegan la orden se le signe Mercurio, que començando a governar la noche y su primera hora sue despues gouernando todas las doze de la noché en

cópañia de los demas, la qual fenecio en Mercurio y Marte: aquienfe le figue el Sol para el immediato gouierno del Domingo, y de todas fus doze horas, acompañado de los demas, fegu la descendencia de los orbes, y segunda ascendencia a Saturno quando fuere menelter, La vl tima de las doze del Domingo paro en Saturno, aquien se sigue Iupiter: y suya fuela primera ho ra de la noche y las demas fuyas, y de los otros planetas. El fin de la noche y vltima de sus doze paro en Mercurio, y assi le cupo la primera del dia figuiente, y todo el dia ala Luna, y fueLuncs, La vitima del Lunes fue del Sol: y la primera de fu noche de Venus, cuya fue toda ella acompañada de los demas. Acabole la noche del Lunes en Iupiter, y cupole a Marte la primera del dia figuiente, y llamose de su nombre, gouernandole como sus antecessores, y contando doze desde Marte fue la vltima de la Luna: y comenco la noche con Saturno, y gouernola parando lu duodecima en V enus. Luego tomo la prime ra del dia Mercurio, y llamose Micreoles, y gouernado por Mercurio, y por sus cópañeros, la vltima de sus doze, segun la queta sue de Marte, Puesto el Sol, y venida la noche fuesuprimera horaytoda ella del Sol, cuya duodecima hora planetaria hallaras que para en Saturno, y que

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

a d fele figue para el gouierno deldia figuiente Iupiter y a fili le llamaron lucues: cuyas doze ho ras corridas, la viltima fue de Mercurior y luego la primera del anoche de la Luna: que auiendo gouernado aquella noche, paro el fin della ned Sol. Aquien fe figue Venus, que gouernado la primera hora del dia, fue fefora del, y le dio fu nombre Viernes: La duodecima fue de l'upiter y por ello la primera de funoche fine de Marter el qualgouerno enel, y en la Luna: Acabados los ficee dias començo fu buelta fegun la primera orden; y étà àn leguido defde el primer dia, y fewiran ha flat a fine.

Siconforme a esto le començarela quenta del Domingo, ò de otro qualquier dia, y se siguiere la ordé planetaria por las doze horas del dia, y de la moche, siempre se hallara el principio de los lias en poder del Planeta, que tiene el

nombre del dia.

Si Cequifiere faber, quien es fefor de la nochev de fu gouierno temporal planetario : Sabi do el del dis, que por el nombre fe fabra, quenten è delle el tres planetas haziariba, y el que furte etcreto fera el Planeta fefor de la noche. Exemplo, Quentenfeen el Domingo delde el Sol tres, egun la afendencia Sol, Marte, y Iupiret piter, que es su tercero sera señor de la noche Lunes sera Venus. Martes sera Saturno. Miercoles Sol, Jueues Luna, Viernes Marte, Sabado Mercurio.

¶Quando los dias fon iguales con las noches fin dificultad fe fabran los planetas, feñores de las hotas: Pero como en lolos los Equinocios, que fon a veynte y vno de Março, y veyntey tras de Seitember valga etta conideracion, en los de mas dias del año es necelhario faber la catidad deldia, y repartilla en doze cáridades. Y lomefino fe deue hazer de la cantidad grande, o pequeña de la noche. Y para effo y y para el v/o del pueblo (periural a tabla fiquiente.

Sienlatabla, que fe figue, se tomare el dia del mes en ellado finieltro, y desde el se discuriere, hat aponerse debaxo de lo mombre del mes para cuyo dias e descretaber el figno y grado en que tales los y la cantidad del dia delo i a fol, fin dificultad se hallata codo, si se buscare el figno y grado, debaxo del titulo que dire lugar deles. I la cituldad del dia delo i a fol a fol se dia codo se del como y grado, debaxo del titulo que dire lugar deles. I la cituldad del dia debaxo del titulo que

la feñala,

Z Enero

	Enero.		10.1	rero.	Marco				
	En	ero.				Março.			
Dias del Mes.	Lugar del Sol. Capric.	Quanti daddel dia.		Quanti dad del dia.	Lugar del Sol Pifces	Quara tidad del dia			
,	II	9 12	12	9 58	10	11 0			
2	12	9 12	13	10 0	11	113			
3	13	9 13	14	10 1	12	11 6			
4	14	9 14	15	10 2	13	11 9			
3	11	9 15	16	10 4	14	II II			
5	16	9 16	17 .	10 6	13	11 14			
7 8	17	9 17	18	10 8	16	11 17			
	18	9 18	19	10 10	17	11 19			
9	19	9 19	20	10 13	18	11 22			
10	20	9 10	2.1	10 14	19	11 25			
11	2.1	9 21	22	10 17	20				
12	22	9 22	23	10 20	22	11 31			
13	23	9 23	24	10 23	23	11 34			
14	24	9 25	25	10 27	24	II 37			
15	25	9 26			25	11 43			
16	26	9 28	27	10 30	26	11 46			
17	27	9 50		10 32	27	11 49			
18		9 32	29	10 35	281	11 (2			
19	29	9 33	Pifces	10 38	29	11 54			
20	30 aquario	9 34	Pilces	10 41		11 58			
2.1	I	9 36	1 2	10 43	Aries	,-			
22	2	9 37	3	10 45	I	12 0			
23	3	9 39	4	10 46	2				
24	4	9 41	5	10 48	3	10 6			
22	17	9 43	6	10 50	4	12 8			
26	5	9 45		10 53	. 5	13 11			
27		9 48	8	10 55	. 6	12 13			
£8	8 .	9 50	0	10 57	8	12 17			
29	9	9 53	1 1			12 21			
30	10	9 55	1		1 9	10 24			
31	11	9 55	1		10	12 27			
			1		1 .				

						92	
	Abril.		M	ayo.	Iunio.		
Dias del Mes.	Dias del Lugar Mes. lei Sol. Artes. dad del		Lugar Annti lel Soi da I dell Lau o., dia.		Lagur Qun- let Sol tard semmi deldia.		
1	TI	12 30	. It	13 44	10	I+ 40	
2	12	12 32	12:	13 40	11	14 41	
3	13	12 34	12.	13 48	. 12	14 43	
4	14	12 37	13	13 (1)	13	14 43	
	15	13 40	1.6	13 12	14	14 45	
5	16	12 45	15 (13 54	15	14 45	
7 8	17	12 47	16	13 65	16	1+ 46	
8	18	12 48	17	14 68	17	I+ 48	
9	19	12 50	18	1+ 0	18	14 48	
10	20	12 (4	19	14 2	19	17 48	
11	1.0	12 56	20	14. 5	20	14 48	
12	22	12 58	1c	1+ 9	21	14 49	
13	23	13 21	22	14 10	22	14 49	
14	24	13 5	23	14 12	23	14 (0	
1(25	13 7	24	(+ I+	24	14 50	
16	26	13 IC	25.	14 16	25	1+ 51	
17	27	13 12	26	14 18	26	14 62	
18	28	13 14	2.7	1+ 20	2.7	14 53	
19	29	13 15	28	14 21	28	14 53	
20	30	13 19	29	14 23	29	14 53	
	Tauro	1	g:mini	14 24	30	14 53	
2.1	1	13 19	g:m.ai		cácet	1	
2.3	. 2	13 22	1 1	14 26	I	14 54	
23	3	13 25	2	14 27	2	14 54	
24	4	13. 28	3	14	3	14 54	
25	5	13 30	4	14 30	4	14 53	
26	6	13 33	5	14 32	5	14 53	
27	7 8	13 35	6	14 34		14 53	
28		13 37	7	14 35	7 8	14 53	
29	9	13 ,40	7	14 37		14 5.2	
30	10	13 4:	7 7 8 9	14	9	14 52	
31	1		121	14 39	0	00 0	
			7		1		
						A 1	

Z 2 Abril

	Iulio!			ofto	Sctiembre.		
Dias del Mes. 1	Lugar	Quandidel		Ortană.	Lugar (del Sol Visco) 9 11 11 12 13 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	tidad	
						,	

Otubre. Nouiembre. Deziembre.

Dias del	Lugar	Quanti	Lugar	Quariti	Lugar		iau-	
Mes.	del Sot.	dad del	.del Sol	dad del	del Sol tidad			
	Libra.	dia.	Virgo.	dia.	Sagita.	Sagita. deldia		
1	8	11 43	9	10 23	9	' y	25	
2	9	11 19	10	10 20	10	9	23	
3	10	11 37	11	10 17	11	9	2 I	
4	11	11 33	12	10 15	12	9	2 I	
7	12	11 30	13	10 12	13	9	19	
6	13	11 28	14	10 10	14	9	18	
7	14	11 26	15	10 8	15	9	16	
7.	15	11 23	16	10 6	16	9	15	
9	16	11 20	17	10 4	17	9	14	
Io	17	11 17	18	10 2	18	9	14	
II	18	11 13	19	10 0	19	9	12	
12	19	11 12	20	9 58	20	9	Ιt	
13	20	11 10	21	9 55	2.1	9	12	
14	2.1	11.7	22	9 (4)	22	9	11	
15	22	11 3	23	9 52	23	9	10	
16	23	11 2	1 24	9 50	24	9	10	
17	2.4	10 57	25	9 48	25	9	8	
18	25	10 55	26	9 46	26	9		
19	26	10 53	27	9 44	27	9	7	
20	27	10 50	28	9 42	28	9	7	
2.1	28	10 48	1 29	9 40	29	9	7	
22	29	10 46	30	9 39	30	9	7	
23	30	10 41	Sagi.	1 1	capri			
-5			1 1	9 37	1 1	9	7	
	Escorp.		2	9 35	2	9	8	
2.4	1	10 43	3	9 34	3 4 5 6	9		
25	2	10 41	4	9 33	4	9	9	
26	3	10 38	5 6	6 32	5	9	10	
27	4	10 35	6	9 30		9	ΙI	
28		10 32	7 8	9 28	1 2	9	11	
92	5	10 30		9 26		9	13	
30	8	10 27	0	0 00	9	9	13	
31	8	10 25	1		1	1		

Z 3

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

Y Si en la ciudad de Logroño, nuestra antigua patria, y en toda su tierra, a vna y otra vanda del rio Hebro, y en toda Castilla la vieja, y sulado Septentrional, por toda la colta de la mar: se quisiere saber la quantidad del dia: Sabido quel may or es de quinze horas y yn quarro, y el menor de ocho horas y tres quartos : Se fabra que a primero de Enero, es de ocho horas y cinquenta y dos minutos. A primero de Febrero de nueue y quarenta y dos. A primero de Marco de onze horas. A primero de Abril de doze horas y veynte y seys minutos. Aprimero de Mayo de treze y cinquenta y seys. A primero de Iunio catorzey cinquenta y feys. A primero de Iulio quinze y doze. Aprimero de Agolto catorze y veynte y quatro. A primero de Setiembre treze horas y quatro minutos. A primero de Odubreonze y quarenta y dos. A primero de Noutembre diez horas y seys minutos. A primero de Deziembre nueue horasy cinco minuros. Y de la cátidad de los dias intermedios, se po dra faber fin mucha dificultad, añadiendo, o quitando proporcionalmente, y no importa aunque sea a poco mas o menos pues no es necessa ria la precisió puntual delos minutos. En toda la costa del marMediterranco, y de sus lados a vna y a otra yanda, en Scuilla, Granada, Valencia, y

en toda la váda meridional de Efipaña, rieneel mayor dia del año xiiij, horas y 3; min. de hora Y elmenor nueue y - xxvij. La differencia de la cantidad del dia mayor y menor del Paralelo de Marint, l'otedo, Jusboay de todo lo gesme dio de Efipaña, es de diez y ocho mnutos, gíabi day proporcionada ola tabla de Madríd, puede de de de feruicio para toda la scofta del medio dia, atéc do lo poco cual pozo da diferencia.

Aunque sea verdad que suben y baxan seys si gnos, assi en el dia mayor, como en el menor del año, nopor elso dexade caufar la obliquidad del Orizóte la manifielta defigualdad de la cantidad del dia artificial . En esta altura de Madrid, el dia mayor entrando el Sol en Cancro a veynte y dos de Iunio, es de catorze horas y cinquenta y tresminutos, siete menos de quinze. El monor que es a la entrada del Sol en Capricor no, a los veyntey dos de Deziembre, es de nueuehorasy fictemiautos. La caufa desto, es, porq desde el principio de Cácro suben seys signos de largas accentiones:y con clos de la Equinocial 223. gradeny vn tercio, que hazé las catorze horasy cinquera y tres min, q tiene el dia. Defde el principio deCapricorno suben en el dia seys signos de breues afcéliones. Y de la Equinocial no mas de 136 grados y dos tercios, q fon-ix horas y

LIBRO. HIL DE LAS FIESTAS

ficte minutos. En los Equinocios fon iguales los dias con sus noches, porque suben en el dia tres fignos de largas, y tres de breues ascensiones: y otros tantos enla noche. Despues del Equinocio de Aries, como el dia vaya ganando de la fubida de los fignos largos, va creciendo hasta Cancro, q có su principio los tiene a todos, desde elpierde la subida delos largos, y ganala de los breues hasta que en llegando a Libra, se igualan como en Aries subiendo tres de larga, y tres de breue, ascension assi en el diacomo en la noche. Desd: Libra, por la grã vétaja de la subida de los bre ues, abreuiandofe el diafe alarga la noche hafta Capricorno, a do fuben en el dialos fevs de brene ascension, v en la noche los otros sevs de larga:y assiel dia está corto,y la noche tan prolixa: El diay la noche siempre tienen veynte y

quatro horarifibidala catidad del dia, y refleda des 3, la recta fera la cantidadde la noche. Todo lo que del dia furer mas de doze horas ; ennenor de doze lancele. Y al forrario, quanto el dia tuniere menos, tendra la noche mas. Y quito fue re mayor la altura del Polo ; fera mayor ladel igualdad. El dia delprincipio de Capricorno, yaffia l'eficezo de los demas.

Lahora planetaria, de quientanta confideracion racion hizieron los Egipcios, y de quien yo tan tas y tan ciertas experiencias tengo en aprobacion de su secreta, y manifiesta virtud, Cresce y mengua, segun la quantidad del dia suere mayor, o menor. Las del Equinocio son iguales có las delrelox. En cresciendo el dia doze minutos cresce vno la Planetaria: y a este respeto, por ca da doze minutos mas de crefeimiento, a de cre cer vn minuto la hora. Quanto cresciere la hora planetaria del dia, y fuere mas de vna hora de relox, tanto mengua la de la noche. Y quanto menguare en los dias menores la del dia, tanto crescera la de la noche.

Quiriendo saber quando sale el Sol por la tabla precedente, partasepor el medio la quan tidad del dia, y restese aquella mitad de doze, y lo que quedare ferala hora y minuto en que el Sol sale. La meitad del dia es la hora, en que el Sol se pone. Si es de cinco horas, se pone a las cinco, y si de siete a las siete.

Enelta quenta y orden de los dias dela sema? no por jamas vuo trauaqueta, ni escrupulory so la esta sea saluado de todas las que nos quedaro despues del peccado:o seapor lo q dize los Hebreos, de q el cielo ni da fu luz, ni regula fu moui miento con la fineza, que le diera en el estado de la inocencia. O porque como dize fan Pablo

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

auiendofe subjectado la criatura a la vantidad, a la cortupción del pecación, no quedaron las or denes numerales del hombre, en quien cabe el difeurfo de la quenta, para po della dar ni recibir buena, ni del tiempo, ni dellos mouimières celestes, que los regulany el teces el secreto de nopoder perioris la mufica que recluta dela hat monia del ciclo, enquien pusieron los antiguos la del Diapalfon, compuetta de los tonos y seriorismos del mouimiento de todos los orbes, causa de las doze horaxy siere dias de la semana, y de los tres grados de la naturaleza inferior, y del a Gólonnate, que en ellos causan su quatro qualidades.

Meses Lunares.

Défines del adution del dia en fus horas, y defigunta en Semans: De los dos fe hizironlos Mefesque fon la medida del motimien to, defdeque van vez fe juncia la Luna, y haze conjuncion conde Sol, hatta d'hoelue ora vez a hazella y por fer el tiempo, que a y defde vana otra defigual, y demaso menos quantidad: la reduceron a van medio entre lo mas y lo menos avan quantidad de voy neces y que con descripcios.

que es el medio tiempo, que correspode al medio mouimiento de los dos.

A la Luna dize Dauid, que pufo Dios para fe ñal y demostrador de los tiempos. Y el Eclesiastico dize, que en todas las cosas es ella (con el tiempo caulado de lu mouimiento) demostradora de todas sus partes may ores y menores: y vna señal de lo que es el Euo. Della depende la celebracion de las fiestas, y el principio y fin de sus solenidades. La quenta de Moy sen del tiem po que Noe entro, elluvo, y salio de la arca, es de Meses Lunares. Afirman todos los Hebreos, que la diuision de sus meses, no sue como la que al presente se vsa, que no trene respecto al moui miento del Sol, ni al de la Luna: Antes dizen, que eran lunares y començauan del dia de la conjuncion de la Luna: o desde el de su primera vista despues de la cójunció. Y por ser el tiem po designal, to maron tabien el medio de veyntey nucue dias, y medio: y hazian vn mes de treynta dias:y otro deveynte y nueue.Y dauan principio al primer mes có la cójunció mas cercana al Equinocio del Otoño, o del mes deSeptiembre. Y cl primer dia deste Mes, o el primero de la Luna era principio del año, y la fiesta de las bozinas, y de sus clamores. Qualquier pri mer dia de Luna del mes, llamado Neomenia,

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

rafiesta entrelos Hebreos. :

Los Griegos, Romanos, y otras naciones tãbien contaron por meles lunares : y llamaron Kalendas al primer dia del mes y de la Luna : y era fiesta dedicada ala Diosa Iuno: por ser todo vna cosa Lunay Iuno. Enel dia de la conjun cion el Pontifice menor, aquien tocaua el cuydado de saber, quando era la conjuncion de la Luna, lo dezia al Pontifice mayor: el qual como lo hazen aora los curas en las Iglesias, echaualas fiestas de las Kalendas, llamando a vozes al pueblo: y estas era las Nonas. Y si dezia Kalo quatro vezes, daua a entender, que las Nonas era a quatro. Y filo dezia seis, era dezir, quelas Nonas cayan a feys. Eran las Nonas, dias en que a ninguno de lus Dioles le celebrauan festi uidad, y los dias en que le haziá fus ferias y mer cados, y quando la gente del campo y de las aldeas acudia al pueblo a saber las fiestas, que en aquelmes se auiá de guardar. El dia de los Idus dividia al Mes Lunar en dos meitades, y en el se acabauan las ferias, y mercados: y enel, o cer ca del era la llena de la Luna. Los nombres de los Meses son disferentes, segun los lenguages, y naciones. Los que les dá los Españoles, son to mados del romance, o lengua Latina, Enero de Ianuario, Febrero de Februario: y affi todos los

etros. Los Latinos, o antiguos Romanos de lano, y delas fieltas, que le celebrauan, llamaron Ianuario a Henero: y respecto de las demas celebraciones, o misterios supersticios de lu gen tilidad dieton los nombres a los demas meses-

De Kalo y Kalendas se llamo Kalendario, el que vía la Igiesa, para que se guarde la orden, que se les deue a las sestiuidades.

The Solar

DELA junta, y numero de los Meles, com cados halta doze (figune) a quenta de los doze figuos) fehizo el año: el qual entre los H.breos, y antes del Diluuio, fue compueflo de los doze Medes de la Luna, y de los dias que el Sol tarda en dar fu buelta a todo el circulo de los figuos.

Dela quenta que haze Moy fen de los dia y Mefes del tiempo, que Noe eflutuo en la Aca feinfiere manifeltamente, autr fi do los años, y fus quátida des, y todos a quellos muchos que viuieron Noe, y fus anteceffores an grandes como los de ahora: Etan afios folares correctiondientes al montimiento del Sol, compuelhos de gancíes funares. Y desto tutieron antes y delipose.

LIBRO, III. DE LAS FIESTAS

del diluuio tan gran cuy dado, que siempre igua lauan los años Solares con los Lunares: o con embolifinos, o intercalando a fegundo, o a tercer año vn mes de treynta y dos dias, concurriendo siempre de ocho en ocho años la quenta del año del Sol con el de la Luna, en vn mesmo dia: v este era al tercero año de la intercalacion: la qual se hazia por razon, de que siedo el año lunar, o fus doze mefes de trezientos y cinquenta y quatro dias, y le faltassen onze para lle gar al numero de los trezientos y fefenta y cinco, que tiene el año del Sol, paraque se igual asen los dos años Solar y Lunar a vn tiépo, poco mas o menos, se añadiá a segudo, o tercer año trey n ta y dos dias: y para esto era necessaria la Epacta, que es lo que el año comun Solar excede al año comun de la Luna: la qual por ser de diez dias, veynte y vna hora y doze minutos, la an hecho siempre de onze dias enteros.

Año comun Solares, el que tienetrezientos y sefentas cinco dias. Año Billestil Solares, el que tiene. 566 dias. Año comun lunar es de doze Lunas, y detrezientos y cinquenta y qua tro dias. Año Junar Embollimicos el tercero, fecto, o 24200,000 zeno y cator.eno.diezy fiete, y diezy nueue, que sel vitimo embolifinal. En cada qual declos años tienela Luna treze com-

junciones con el Sol, y su año treze meses.

Los Hebreos començando fu año politico y vfual defde la la conjuncion mas cercana a la en trada del Sol en Libra, y con las Epactas intercalauan sus metes Embolismales, para que las Lunas, y sus doze meses concurriesen conel año Solar. La mesma quenta siguieró los Chaldeos y Egipcios, y los Griegos, que dellos la aprendieron: Aunque en tiempo de Democrito a poco antes dieron principio al año con la entrada del Sol en Capricorno: y este siguieron los Romanos, deíde el tiempo de Numa Pópilio :Porque ates del Romulo auia hecho el año de diez meles, sin respecto a ninguno de los mouimientos, como tan poco le tiené aora los meles víua les: Y començaua el año desde Março, dandoles a treinta, y a trey nta y vn dias. Numa Pompilio le ordeno de. 12 meles Lunares, legu cleurlode laLuna, y sin respectalle le dio a Hencro.31. dias y a Febrero veynte y ocho, y a los demas fue dá do a treynta, y a veynte y nucue dias: lo qual hi zo fundado en la virtud, que Pithagoras dio a los numeros nones. Despues de Numa Pompilio hallandose los Romanos, sin poder con la quenta de las doze Lunas, alcançar a la del Sol, acordaron de intercalar de ocho en ocho años, tres meses de nouenta dias: y assi cada octavo Aa 4 año

LIBRO, IIL DE LAS FIESTAS

año era de quinze melesy de. 444. dias.

Y A delpues que fueron señores de muchas prouincias, y Iulio Cefar vuo acabado con iu competidor Pompeyo, y conquistado a Egipto, a la buelta de Roma, entre otras cosas que reformo, fue vna la quenta del año, y de fus meles: que conel descuy do de los Pontifices andaua muy turbaday confufa: y affi lo andauan las fiestas, y solemnidades de sus Dioses. Auian los Egipcios (de cuy a doctrina lo supicron los Griegos, y lo supo Iulio Cesar, que junta mente con la grandeza del valor, tuuo sciencia de la Mathematica) aueriguado entóces la quá ti dad del año Solar: el qual con parecer y ayuda de Soligenes gran Astronomo, reformo el año, en el que fue quarenta y cinco años antes del na cimiento de nueltro Señor, y sin respectaral concurso del año Solar con los meses lunares, le ordeno de, 365. dias, y vna quarta, o seis horas. Porque en este tiempo auian observado, que el Sol daua su buelta entera: y paraque esta ley del Sol se guardase en la del año, hizieró vn año comú de. 365 · dias: y otro Bissextil de. 366. copue lo el dia del Biffextil de las feys horas, q en quatro años hazen vn dia natural de veynte y quatro. Y assi de quatro en quatro años à sido y es claño Bifextil: intercalando,o añadiendo vin dia alos veynte y ocho dias que tiene Febrero enel año comun, y fiendo de veynte y nueue enel bifextil. Llamo fe Biffexto porque fe dize dos vezes. Sexto Kalendas Martias

Los reformadores deste año, hizieró su Kalendario perpetuo: creyendo que le perpetuauan con la forma, que le auian dado, engañados conpensar, que el mouimiento del Solimedida de su año reformado) seria tan igual por todas las edades, que sin discrepar en las venideras de lo de entonces, bastaua solo el bisexto a saluas todas sus desigualdades. Pero conferidas las antiguas observaciones con las modernas fe hallaran tan differences, como todos fus effetos. Phylolao, q florecio en tiépo de Platon, y le vino a ver desde Athenas a Italia obsetuo el mo nimiento del Sol, y la quatidad del año de trezié tos y sesenta y quatro dias y medio. Harpalo, q fue antes, en tiempo de Philipo, supadre de Ale xadro le hallo de 365. dias, y treze horas iguales. Ennio le hallo de. 366, dias iguales. Hiparco (segun las observaciones de Methon y de Euoremon), 126. años antes del nacimiento de nueltro Señor, y. 81, años antes de la reformacion del Kalendario, le observo de. 365. dias. y cinco horas y. 15 minutos. Prolomeo, que florecio en tiépo de Emperador Adriano le hallo

LIBRO, III. DE LAS FIESTAS

igual conla quátidad de Hiparco. Pero sin dalle el menguante de la ecentricidad, que a padeci do el Sol, ni el mouimiento, que despues aca à tenido su Auge. Albathegno Arabe. 750. años despues de Ptolmeo, y 926. despues de Cesar le hallo de 365 dias, cinco horas, quarenta y feys minutos, y vey nte segundos. El Rey don Alonfa, que corrigio las tablas antiguas en el año de 1250. hizo el año de trezientos y sesenta y cinco dias, cin co horas, y quarenta ynueue minutos. Copernico, y los que le figuen, le àn hallado en elta Erade. 365, dias, 5. horas. y. 55. minutes, igual con Ptolomeo e Hiparce. Las obferuaciones de Phylolao, Harpalo, y Ennio, no tienen autoridad para la queta del año, assi por lopoco, que entonces fabian los Griegos de la Astronomia, como porque siempre pintaron en Roma a I ano con el numero de trezietos en la mano derecha. Y conel de sesenta y cinco en la siniestra, qu'on los dias del año, sin auer llega do a poder fermas nimenos, fegu lo q deleurfo del Sol les enseño Noe y su hijo Iano, o Iaphet.

Lo que yo infiero de todo esto, es, lo que dizelsaias enel capitulo veynte y quatro. De que se deslizio el orbe, que estanto como dezir, que nuestra culpa merece la desorden, que a nuestra mala quenta tiene el cielo. Porque siendo tan

ordenadissimo principio, como es, no bastan la industriani cuydado del ingenio massubido pa ra aueriguar este secreto. Mas es q de ingenios de hombres (segu lo que dixo Dios , hablando con Iob) dar alcace a la orden del cielo, a la que tiene en su mouimiento, y mezcla de luzes. Por, donde creo, que siendo segundo principio de las ordenes de todas las generaciones naturales fue, y es necessaria su continua alteracion, para que se conserue la diversidad, que tiene segun los tiempos. Y esta mesma deuen padecer todas las demas estrellas, aquien da la ley de sus gurfos. La causa mathemática desta desigualdad es criue Copernico en el tercero libro de sus reuoluciones.

De la incertidumbre deste mouimiento Solar, y por el configuiente del de la Luna à renido principio, la que tunieron todos los antiguos Kalendarios, y la que tendran de aqui adelante todos losque le hizieren pues à de fer despues lo

que fire ances - 100 los de la eferitura cótaron el año y sus meses: y hoy dia le quenta de dos maneras. La primera y la mas antigua es, començando el año politico y el Kalendario, que segun el tenian desde Septiembre, y conforme a este negociauan. La segunda es la del -3/2

LIBRO, III, DE LAS FIESTAS

año y Kalendario, que treia Pinor por madado de Dios, que treia principio dela conjuncion de la Luna mas certeana al Equinocio de Marços y eftecra el año Ecclefiafico. Y fu Kalendario femiapara la orden, que le deuis juriadar en la celebracion de las Pafquás y fieftas del año.

Los Griegos y Romanos cón vn año y vn Kalendario(ordenado fegun la quenta del año Solar, y mefes Lunares) negociavan, y atendiá

a la celebracion de sus fiestas.

La Iglefia Romans, fliguiendo el año Iúliano de Iulio Gefar, y la quenta de fis dóze Meles, or deno fu Kalendario Esclefiafico, defde el primer dia de Enero: fin quitar, ni poner del politici co, fegunta orden que ha las agoraruno.

Pero accidicido la gleifa la que en la elecbracion de lus elithidades la vins que longixas, y que la deute delberar, legan la frincipal de la quenta inustriable de los dissidadis que refrechan al curto del Sol : como fort codas las que fiempre fecelebra en via diregant a cubrata del Mes : Yorksi q in giuanta cella frincia, figuen la quenta del Sol; y de la Luna, que no la tuene, añado al Kallendáro futuralo; lo que comino para que la luna del del del del del para en un proposito de la comina de la proposibata en tiempo correpton disente al infruitaria. ento de los dos, y al quetuuieron quando Christo celebro en la cruz la verdadera Pascua del Cordero.

Del dia de la celebracion de la Pascua.

ANTES del Concilio Niceno vuo differentes opiniones sobre el dia, en que se auia de celebrar la Pascua de Resurrection. Algunos dixeron, que Christo antes, o despues de su passion auia mandado por ley, que se celebrase en Domingo, por auer sido en el el dia sancto de fuRefurrection,y desta opinion fue San Cyrilo Obispo de Alexandria con todos los que le siguieron: Y conforme a esto se celebro por muchos años entre los Egipcios, enel Domingo figuiente, a la quatorzena Luna del Mes de Março, contandole segun el Mes Lunar, que començaua de la conjuncion mas cercana a su Equinocio. Y no falto quie dixele, que fan Mat cos guardo esta regla, enseñada por su maestro fan Pedro, aquien la auia enseñado Christo, y el principe de los Apostoles a los Romanos. Los de la Afra, con todos los Hebreos, celebraróla Pasqua en la quatorzena Luna de Março, Eb 3 en

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

en memoria dela cena de nueltro Sefiory diveron que affi felo auian enfeñado fan Juan y fan Philippe. Ottos vuo (aquiéy o mas creo) que di xeron, que Chrittoni fus dicipulos no dexaron dicha le vej, enefo fo de uia guardar pue ba flaus, a uer refufcitado en el Domingo, para dar a entender, que era el dia de la Pa Gua, y felliuidad de furtiumpho y refurrection, con la qual ventio a la muerte, y mordifo al inferno, facădole atodo lo spultos, que alla efluan.

El Papa Pio, jue fue ciento y quarenta y dos años defpues de nacimiento, mando celebrar la Pafeua, defpues de la quatorzena Luna de Março, Y el Papa Victor Africano, en vn concilio, que fue celebrar, odreno, que fe celebrafe en El Domingo, que immediatamente fe figue al acatorzena, Luna del primer mes.

Vuy eneftos tiempos muchos hereges, que turbaron, y literaron fenía fancia doctrinareclebrádo la l'acias a fu modo, y al do los Hebreso; en la quatorzena Luma de Março: fin a tender al Domingo. A losquales amonfro le Emperador Conflantino, de que d'estada fu vanidad, y juderia celebrafen la Pafetu en Domingo, en memoria dela refurrection. Y no valiendo fus megos, ni a menzas, paraque defifitefen de fu obilinado propofico, hizo junta de vin concilio general en el Pontos y en la ciudad de Nicea, en el cala o de, 31, 4 del nacimiento, y 46, 48. ed. la reformacion del Kalendario: a do concurrieró derod ala Chriftiandad treziétos y diez y ocho Obilpos y en el fe decreto lo medmo, que el Papa Victor auia decretacio mandando; que la Pafena de refurerecision fecelebrafe en el Domin go del pues de la quatorzena Luna expefe en Domingo, que en talca fo, paraque no coincidiefle nue frar afecta verdadera con la falla, que celebran los Judios, fe trallada fe y pofipufiefe en obror Domingo depues figuietes. Vel me elmo aprobaton y confirmaron for graues penas los concilos Antiocheno, y Calecdonello, so Antiocheno, y Calecdonello, so Antiocheno, y Calecdonello, so Antiocheno, y Calecdonello, so de concilos de concilos antiocheno, y Calecdonello, so de concilos de con

De la anticipacion de los Equinoctios.

E LM es de Março fue el primer Mes de La Golennidades, fegun lo mando Moyfen en el Exodo, Leulito, Numerosy, Deuteronomio, cuyo principio era defdela Lunanueua mas cer cana al dia del Equinocio: aquien en la reforma cion de &cfar, le cupo el cocurrir, y caer alos veynte y cince de Março, o alos veyntey fleys, y a lo menos alos veyntey quarro, que qualí feria enel mefino dia, o poco despues, quando

LIBRO, III. DE LAS FIESTAS

Christo celebro la Pascua. En tiempo de Prolemo, ciento y treina y dos años despues, y cien
to y setra despues de Cafa (ucedia los Equino
cios el del Verano a veynte y tures de Março: y
el del Corion, a veynte y cutro de Septiembre,
Qana lo se celebro el Concilio Niceno, que su
treziemos y veynte y tres delpues de Christo, y
ciento y veynte despues de Prolomeo, era el
Equinocía o veynte y vonte, y veynte y
dosde
Março: y afil se dexo sin resonnar los tres dias
que delde Cefa (e auian anticipado y sin adeuna a remediar, lo que despues se anticiparian,
que desse des aforma side que se des
sides de come de come de concercio del con

L'anticipato de lors P L'anticipato de lors Pujunocios (eà caulado, de auer dados al monimieto del Sol mas riem po del que verdaderamente le competti. Haze ci Sol li monimietto en retzlentos y lefenta y cinco dias y cinco harsa y poco mas omenoste cinquenta minutos: Y por los minutos que son menos de lesignas, se lesa dado van hora entera cala va año, y en cada Bieteto poco maso menos de los recisos del Hora por donde la quenta de los dias se atelantana, y el monimiento a qui salo atras fado, o anticipado. Si fuera el mo umiento del Sol de seis horas enteras sobreslos dias de quatro en quatro años vuieran sido los Equinocios en vn mesimo dia, y hora: pero porque es, y à sido menos de seis horas: de quarro en quatro años es mas de dos rercios de hora, o de quarenta minutos antes. De suerte, que si en quatro assos se anticipan los Equinocios quarenta y dos minutos de hora: y en ocho años ochenta y quatro minutos, que hazen vna hora y veynte y quatro minutos. En doze años montara la anticipacion dos horas y scis minutos . Y en veynte y quatro, fera de qua-rro horas y doze minutos. Y en quarenta y ocho años fera de ocho horas, y veynte y quatro minutos. Y en setenta y siete años, a la quenta seran dozehoras, que es la meitad devn dia En ciento y treinta y quatro,o en ciento y treynta y cinco fera vn dia. De suerte que si en ciento y treyntay quatro,o en ciero y treintay cinco años, por dar mastiépo al año del que correspode al mouimiento del Sol, fuceden los Equinocios vn dia ancos del que al principio fucedian; en dozientos y fetenta años fe anticiparó dos dias. Y conforme a esto desde Cefar, desde el nacimi . ento de Christo se an aticipado desde los yeyrstey cinco, hasta los onze de Março (en quien an sido iguales los dias con las noches) de mas de cien años a esta parte.

Co

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

Del remedio desta anticipacion se trato en los concilios de Constancia y de Basilea, y se le dexaron enel dia que le hallaron, como rambié lo aujan dexado los Padres del Concilio Niceno, aunque ya en su tiempo montauala anticipacion quali tres dias. Y en el de Costancia perfuadio lo mesmo el Cardenal Pedro de Aliaco, y le contento al Obispo Paulo de Medialburg. Enel de Basilea fue de parecer el Cardenal Cusano, con otrosalgunos, que para el remedio de esto se le quitassen al año onze dias, y no lo cófintio el concilio. Vltimamente quiso su sanctidad del Papa Gregorio. 13. que al mes de Octu bre del año de. 1582. se le quitasen diez dias, paraque desta manera el Equinocio se hiziese a veyntey vno deMarço, quando fegun la antigua quenta contaramos onze. Porque si a cinco de Octubre, que se mudo la quera, le llamamos quinze por los diez dias que se anidieron, tambien alo que antes llamauamos, onze de Março, llamaremos ya desde aqui a delante veynte

y vno.

Para el remedio de lo de adelante, de que y a
los Equinocios, y por el configuiente todas las
entradas y faijdas del Sol en los demas fignos
no fepuedan anticipar, o antecponer, fe a dado
el que antes auia propuefto algunos, de que en

quatrocientos años en llegando al numero de cada yno de los tres centenarios cumplidos no aya Bifiesto aquel año: y assi no sera Bissestil el de. 1700. ni el de, 1800. ni el de. 1900. Pero 2 lo de ser el de. 2000. por ser quarto enel numero centenario. Y affi lo an de fer todos los centenales de quatro en quatro años, siédo los tres cétenarios primeros años comunes. Igualado el año en esta forma (a unque no sea en rodo rigor lamas cierta) lo feran las celebraciones de las Pascuas segun el decreto delos Pontifices y con cilios, que mandaron celebralla en el Domingo immediato a la quatorzena Luna, dia, o Vispera de la Luna llena de Março, fiya ella no cayese en Domingo, o Sabado en la rarde:porque en tal caso se a de celebrar en el Domingo despues, con tal condicion que sea desde la quator zena, hasta la Luna de veynte y yn dias del primermes.

Del Aureo numero.

PARA hallar las Lunas, de que tanta que ma fe deue tener, para celebrar las Paícuas en fu tiempo, porque no fuecdan las maldiciones de Moyfen, que padecieron los Rey es de Judea y Samaria, que tan defeu y dados fueron enello: y an padecido en Europa, con calligos fefalados

LIBRO, III, DE LAS FIESTAS

del cielo, todas las vezes, que se a celebrado sin respecto de los canones de la Igresia, viaron los Hebreos, y à viado la Iglesia del circulo de Aureo numero:assi llamado, porpensar que conel se hallauan todas las Lunas y sus differencias, como se hallan con el oro quantas cosasse venden. Oporque los Babilonios, o los Alexandrinos le embiaron a Roma en vua tabla de Plata.

escrito con letras de Oro. Este circulo del Aureo numero, segun Ruso Festo sue invencion de Harpalo antiquissimo Autor Otrosdizen que de Methon, autor delos Kalédarios Griegos. Y algunos an dicho quefue inuencion de los Egipcios de Alexandria: y que Iulio Cefar por parecer de Marco Flauio, y de Sofigenes lo truxo a Roma, y lopufo en fu vocreo es, que fue innencion de los antiguos

Kalendario, paraconel faber las Lunas. Lo que Hebreos, de cuya doctrina lo supieró los demas: Aureo numero es de vno hastadiez y nueue. Porque en diez y nueue añoshazen el Sol, y la Lunalas conjunciones con todas las differencias que permite la ley de fus mouimientos, y alcabo dellos bueluen a fer las Lunas quafi al melmotiempo, que al principio: o a lo menos es tan poco, que aun no es hora y media. Antes Por estapoca differencia de anticipacion en cada

da circulo, o en cada 19. años fe auiá anticipado las Lunas enlos Kalédarios quatro, o cinco dias, correspodien do un dia de anticipació a trezien tosy quatro años. Para escufarla, y faron los He breos de va circulo de dozientos y quarenta y fiete años: cuya inuencion atribuyen a Gamaliel mae tro de san Pablo: Al cabo dellos correspódian diezy nueue horas, y quarenta y cinco minutos deanticipacion, (quali vn dia antes) fegun la quenta, q fieore començaua como al presente en Italia, desde q el Sol se ponia. Y por esto si la conjuncion sucedia antes de dadas las diezy ocho horas, la atribuyan à aquel dia. Y si despues, al dia siguiere, q a su modo era hallar la Luna como la buscaua sin error. Y paraque no le vuiese de ay adeláte, coméçauá nueuo circulo desde el puto verdadero, o mas cercano a la ver dad. TDeste circulo se à viado en el Kaledario eclesiastico Romano, desde que los Padres del concilioNiceno le instituy eron, y conel se halla uan las conjunciones de la Luna, el qual de tal manera estaua dispuesto por todos los. 12. mees del año, q ado quiera q estuniese el aureo numerodel año q corria, el dia q tenia afu lado era el de la cojuncion de la Luna. Y coel mesmo se hallaux enlas demas tablas del Kaledario las fie stas q̃por todo el año sigué la mudáça dela Pas-Cc 3 cua, qua-

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

quales son, La Septuagesima, Ceniza, Quadra gefima, Temporas, Ledanias. Afcention, Pafcua de Espiritu Sancto, Trinidad, Corpus Chri fti, Dominicas entre la Pascua del Espiritu San-

cto, y la primera del Aduiento. Pero por la imperfection deste numero (con la qual desde el Concilio Niceno se auian anticipado las Lunas, y quedado atras, fin llegar có mas de quatro dias al que señalauan en el Ka-

lendario, aunque ya esta falra se auia remediado en los Kalendarios de la virima reformació

hechapor Pio Quinto) a querido el Papa Gregorio decimo tercio, que ya no se vse del, como se vsaua paralo de hasta aqui. Assi por escufar, de que no fe anticipen las Lunas, como por queya delde aqui adelanre en. 400. años se an de resumir quatro Bisseltos en vno, Solamente

seruira el Aureonumero, para hallar con el el numero del circulo de la nueua Epacta, de que esta compuesta la fabrica de su Kalendario, con quefecículan las muchas tablas y reformaciones, de que auia necessidad, si con el Aureo numero se vuiera de proceder como hasta agora. En lo demas todos los Kalendarios fon del mesmo servicio, que fueron, y por ellos quedan dose las Fiestas en los dias que antes, se podian celebrar las fixas, como folian. De fuerte

te que la reformacion del Kalendario folamente àpreuertido, con la quiebra de los diez dias que fele quitaron a Octubere, y la orden antigua dela celebracion a Cetubere, y la orden antigua dela celebracion delas fieltas monübles. Y à pue floen lugar del Aureo numero la Espacha neus, que ado quiera, que fe hallare la Espacha dela que corriere, fera la conjuncion media dela Lu na, enel dia, que efluniere afu lado, y no la verdadera: las quales fuelen diferir por mas de doze horas, y algo mas fegun el poder limita do, que tienen las Espachas, para fenialar las Lunas, y con forme a las Lunas de la Espach e a de bufera la quatorzena Luna, y la Dominica de la Refurrediren.

Reglapara saber el Aureo numero.

S Abraíc de la meſma manera, que antes de la reformacion del Kalendario. Y para elho fed de aduteriti, a queel año antes que Côntilo nacie feera j. de Aureo numero. Y el año enque nacio, ſueron ji, v maño deſpuez sij. y delta mane ra an corrido los numeros defle circulo deſde enconces, ſuendo cada van año v numero mas, hafa llegar a. xix. enquien ſe acaba el circulo, y luego immediatamente buelte a començar otra vez, deſde vno haſta-xix. corriendo por todos los años a seabando, y boluendo a comen-

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

cat, quantas vezes fuere menefler. Enefle año de 1953, autendo ya corrido ochenta y tere seirculos enteros, defde el año antes del nacimiento. Corren ya elle año ficer numeros de otro circulo. Y el año que viene de 1,954, feran v. vill, y del a milma maneta que antes, fegun corriereu los años, correrá los numeros deflecirculos aña diendo cada año, vno. Dandole tantas bueleta defde el principio al cabo, quantas fueren menefler.

Conforme aestra regla se podra hazer la tabla, dido. vija, aeste de 1,5 18,7 viji. alde. 17,5 ey a. al de. 15 8,7 y assi del aeste y a. al de. 15 8,7 y assi del aeste enternation y millarez de años. El que quifiete eschaire sita guenta, acuda al nuevo Kalendario, ado con facilidad le enseñaran sin inuencion, y la de da nueua Espacia, de que y o aqui no trato, por no incurrir en la pena de la probibición. Y si un las enecidiere por nos ferta aversado en un meros de Computilas, lo podra fabera, por las reglaspatriculares del Kalendaro to por las del Lunario del clibro o de otros algunos sibros, y quentas del computo.

La Epatta.

E Sel numero de onze dias, en que excede el año comun del Sol al comun de la Luna. Y dado

Y SOLEMNIDADES.

dado cafo, que el excefo no fea en cada año de los comunes de mas de diez dias, veynte y vna horas, y algunos pocos minutos. Pero fi fe atien de al excelo de los años Biffextiles, que es de on ze dias quatorze horas y trey ntay ocho minutos, con lo que a estos ses sobra, se remedia lo que falta a los comunes. Y desta manera queda los numeros Epactales con la igualdad que per mite la imperfecion de nuestra sciencia. Y tienen tal respecto a los numeros del Aureo numero, q̃ a su primer numero. 1. correspondia an tes de la reformacion, el primero numero de la Epacta que es. xj. Y al. ij. correspondian. xxij. y al, iij. por auer echado a parte los treinta del mes embolismico, de la trezena Luna del tal año, correspondieron. iij. Y esto mesmo se ade hazer quando la Epacta pafare de treynta:echãdolos fuera, quedarfe con lo que fuere demas. Y perpetuamente se an de añadir.xj. de Epacta a cada qual de los años: respectando siempre al Aureo numero: De tal manera, que en llegando al Aureo numero, xix. se deuen añadir - xij. paraque la Epacta del. j. Aureo numero, q despues immediatamente es, j. sea igual como al principio. Enel año de. 1582-fiendo el Aureo numero, vj. fue fu Epacta. vj. hasta los. xv. de Octubreque se altero la quenta có quitalle diez dias

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

dias, y fi de las tablas à riiguas de los Aur. num. y numeros Epačalas fotopueños, fe corrieren diez dellos, encoformidad de los diez dias que orrieron en vazio, fev édra a dar en la Epača. xxv,que fuela demoltradora de las Lunas, en todo el refto del año pafado. O fí fobre. vj. de Aurconum. fe añaderen x. por los dias, el Aurconum. ca numero. xvj. tienela melma Epačta. xxvj.

Desde el año de 1582, hasta el de 1700. que auiendo de ser bisestil, segun la antigua qué ta,que ya no lo fera fegun la nueua,procedé los numeros Epactales como folian, có fola la differencia de auer sido este año, desde los, xv. de Octubre, xxvj. de Epacta. Y segun ella todas las demas Epactas, afiadiendo en respecto de los Aureos numeros, xi, cada vn año, y, xij, quá doel Aureo numero fuere. xix. Si ala Epacta del año de. 1582. se añadieren xj. seran, xxxvij. quitando los. xxx. quedara en.vij. que es la Epa cta del año de. 1583. Y ado quiera que se halfare enel Kalendario, en el dia que estuniere a su lado, fera la conjuncion de la Luna. El año de. 1584. feran. xviij. Y el de. 1585. feran. xxjx. Y desta suerte procederan hasta el año de. 1699. que remata la quenta ordinaria conel Aureo numero, ix. y con la Epacta, xxix.

Desde el principio del año de 1700. hasta el

finde. 1899: coméçando del Aureo numero. xque fe figue del puer o numero. ix- que fue el año antes, y de la Epacta. jx- que deuiera fegun la antigua quenta fer- x. dando la s'bueltas porto de el circulo del Aureo numero y Epa ctas, quatas vezes fuere menelter defde el principio al cabo, a lin para la quenta del año de-1899: en el Aureo numero. xix. y en la Epacta. xviil.

Dedde elasío de. 1900. hlasta el de. 1199. 600 mençando del Aureo numero. 1, y de la Epaĉia. xxix, que auia de ser segun la antigua * que
vale tanto como, xxx Y corriendo todo el circulo, desde el principio al finir, reboluíció quan
tas buelzas sueren menester, encl vitimo año, par
a en el Aureo numero. xxy y en la Epa-Sta. ii,

El año de 1220 fiendo, xij ide Aureo nume ro, fin quebra la orden; y treze de Epača, quebrandofe vno de los quatorze que deuian fer, corriendo en la forma que en los demas, affi los Aureos numeros, como las Epačas. El año de 1220, fera de Aureo numero, iyo veynte y quatro de Epačas. Y el de 2200 sifedo de Aureo numero, ijo fera de Epačas, viji perdiendo vno como en los demas tírculos antecedentes. En los ciena áse primeros fe pierde vn numero del Epačas. En los 200 sifedo de Aureo numero del Epačas. En los 200 sifedo de Aureo numero del Epačas. En los 200 sifedo de Aureo numero del Epačas. En los 200 sifedo de Aureo numero del Epačas. En los 200 sifedo de Aureo numero del Epačas. En los 200 sifedo de Aureo numero del Epačas. En los 200 sifedo de Aureo numero del Epačas. En los 200 sifedo de Aureo numero del Epačas. En los 200 sifedo de Aureo numero de la Epačas. En los 200 sifedo de Aureo numero de la Epačas. En los 200 sifedo de Aureo numero de la Epačas. En los 200 sifedo de Aureo numero de la Epačas. En los 200 sifedo de Aureo numero de la Epačas en los 200 sifedo de Aureo numero de la Epačas. En los 200 sifedo de Aureo numero de la Epačas en los 200 sifedo de Aureo numero de la Epačas en los 200 sifedo de Aureo numero de la Epačas en los 200 sifedo de Aureo numero de la Epačas en los 200 sifedo de Aureo numero de la Epačas en los 200 sifedo de Aureo numero de la Epačas en los 200 sifedo de Aureo numero de la Epačas en los 200 sifedo de Aureo numero de la Epačas en los 200 sifedo de Aureo numero de la Epačas en los 200 sifedo de Aureo numero de la Epačas en los 200 sifedo de Aureo numero de la Epačas en los 200 sifedo de Aureo numero de la Epačas en los 200 sifedo de Aureo numero de la Epačas en los 200 sifedo de Aureo numero de la Epačas en los 200 sifedo de Aureo numero de la Epačas en los 200 sifedo de Aureo numero de la Epačas en los 200 sifedo de Aureo numero de la Epačas en los 200 sifedo de Aureo numero de la Epačas en los 200 sifedo de la Epačas en los 200 sifedo de la Epačas en los 200 sifedo de la

LIBRO, III. DE LAS FIESTAS

los trezientos que se les siguen otro. De suerte que en seys cientos años se pierden tres nume-Tos Epactales: y fe alargan, o posponen las Lunas por tres dias. Quitalele a la Epacta estos tres numeros en seyscientos años, paraigualar su imperfecion, y la del aureo numero, aquien ref pecta, quitando dos numeros Epactales en cadatrezientosaños, quando no se dexare de cótar el Bissesto del año quarto centenal. Y así en los trezientos años, que no ay Bisiesto, se perdieron dos. Y enlos otros trezientos que le aura enel vno dellos, no sepierde mas de vno.

Ay vna Epacta.xxv.roxa, o colorada. Y otra negra. La roxa sirue, quando siendo ella el numero Epactal, correspondierea menor Aureo numero que xj. Y sirue su compañera la negra, quando estunieresocopuesta, o correspondiente a tal numero del Aureo numero, que sea desde, xij. hasta. xix.

La Epacta, xxiiij, y xxv. quali concurren en vn diaenfeis lugares del Kalendario, paraque assi sucedan las Lunas, segun los numeros de sus dias, vnas de xxx. y otras de, xxix. Enero tiene la Luna de. xxx.y Febrero de.xxix.Mar ço de xxx. y Abril de, xxix. Y esta orden siguen los demas mefes.

Letra Dominical.

POR constar el año de einquenta y dos semanas, y vn dia, y quasi seys horas, se varian los principios de los meles, y lemanas, los dias de las fiestas, y del año de Domingo en Lunes: y assi de los demas dias. Y por ser el año del Bisiesto de cinquentay dos semanas, y dos dias, se posponeto dos ellos por otros dos dias. Para estas mudanças siruen las letras Dominicales, que ya desde aqui adelante no se podran hallar comohasta agora, assi por los diez dias que se le quitaron a Octubre, como por los tres Bisiestos que se dexaran de contar en quatrocientos años. Por donde es necessario que la tabla, que para ello, se hiziere sirua hasta el año de mil y feys cientos y nouenta y nueue. Y que sin dalle al de mil y setecientos dos letras, como a Bifestil, se ordene otratabla, hasta el demily setecientos y nouenta y nueue. Y assi se vayan ordenando, respectando a los que sueren, o no fueren Bisestiles. Año de mil y quinientos y ochenta y tres, letra Dominical. B. Y el de mily quinientos y ochenta y quatro fera. A. hasta el dia de Santo Matia, que sera aveynte y cinco de Febrero : y aquel dia fe mudara en G. y alli procederan en la forma que solian: mu dandole cada año su letra de G. en. F.y de.F. Dd 3 en

LIBRO. IIL DE LAS FIESTAS

en. E. &c. y dando al comun vna letra: y dos al Bifellil·La primera hasta Santo Matia: y la segunda portodo el resto del año.

Ciclo, o circulo solar.

E 3 des de van hafta verynte y ocho, compuelho de quatro Septenatios, en los quales hazen todas las fieltas fixas del año las variaciones que pueden de letra Dominienal, y del osfice tedias del la Semana. Y cotvo no fue posíbile recibir variació el nombre ni el numero in la quefade los dísas de la femana, afil ten poro la recibio del tórtulo Solar el qual fet hallar el mesmo, y dela mesma manera que antes, y fi elle a fice 31.000 hos disconsidades de la femana de la verte en el perior de la verte el que del mesmo de la compuención. Y el que vience. 24.4 y Bifron o mas cada año, seporta haballar fin dificultad para el año que fe destate tenerla guia de las setras dominicales.

Indictor.

ES vn namero de vnohasta quinze, de que vázron los Romanos, para las pagas de lis tributos. Y ano se vás, fino es en las Bulas Apostolicas. Y es sin otro misterio, ni discultad, sino que si cale ano de 1,183, son. x, de la indicion, d

que viene, feran. xj. y otro año. xij. y affi de los demas, haftallegar a. xv. que es todo el circulo. Y acabado , buelue otra vez denueuo la rueda, y todas las que neceffario fuere.

De los differentes tiempos, de que víaron los antiguos.

SIGLO en rigor quiere dezir, roda la duració deste mundo en figura passible, y la vida del Euo, y particularmente es la edad de quarenta y nueue a cinquenta años, y a lo summo de ciento.

Edades nombre general, y comprehende qualquier parte mayor o menor del tiemposidi utiden eltiempo defde la recacion hafta el yltimo diaen feisedades. La fexta y vltima, es la que corre defdela venida de Chrifto al mundo hafta que le venga a juzgar.

Hers.

EN España solian cótar desde la Hera de Agu sto Cesar, que sue el hombre de mayor sortuna, y mas legitimo hijo de la Hera, o de Juno, (que es la sortuna temporal de la guerra) de qua tos en los siglos antes, y despues la antenido grá

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS'

de, Esta fue de la que penso Virgilio, que seria la que Platon auia dicho del reyno de Paz, que el Mundo tuuo en su tiempo, Y en este engaño la tuuieron aca en España por la verdadera. Y de ella tomauan principio para la quenta de los años: entodas las colas publicas: contando desde quando tuuo fortuna, o Herapara fer feñor de la ventura, y hazer tantos Heroesy caualleroslibres y francos, que fue treynta y ocho años antes que nuestro señor naciese. Esta orden de contar por la Hera duro en España, hasta el tiépo del Rey don Iuan el primero : el qual en las cortes, que tuuo en Segouia en la Hera de. 1421. que fue del nacimiento de. 1383. ordeno y mando, que se dexase la quenta de la Hera de Celar, que no fue Heroe. Y le contale delde la de Christo, que (fegun la consideracion de la Gentilidad mal entendida, por no atinar con elmifterio) fue el verdadero Heroe, hijo de Pa drediuino y oterno, y de la virgen fumadre: fin auer nacido en la tierra, ni fer posible que nazca otro Heroe, pues ninguno fue, ni sera hijo de Padre, ni de Madre diuina, aquien atribuya la antigua religió la generacion heroyca. El qual fiendo Dios, yhombre verdadero, padecio como hombre, ô como si fuera Semideo segun su manera de entender y de hablar.

Las Olimpiades se hazian entrelos Griegos de quatro en quatro años, con los puegos, y siellas Olimpicos, dedicadosa Iupiter. Ellustro entre los Romanos sica i mitacaton de las Olympiades. La primetar Olympiades. La primetar Olympiades començo fete cicros y feteras quatro anos antes dela de Chri tho, en tienpo del colatar ma Rey de ludea. Y en inan el melmo priacipio, que el año político de los l'Ebèrcos. El primer luttro tuno origen de Seruio Tuliory unque enella ymno de la cruz monta cinco años, propriamente no era sino de Joutto.

Para hallar el dia de la Pafcuan delas otras fisfiss, que le preceden, y figuen.

I O S tiempos fiieró affi ordenados por Dios, para el alimento espiritual, y temporal del hombre: para señale:, de las fiestas, y sus selliuidades, y para las de los tiépos naturales, con formes con las cosas.

« La Paleua dicha de vna palabra Hebrea, que fuena transiro o paíage, fue la primera fielta, en la ley eferipta, y en la de gracia. En la efcripta se celebraua despues de la quarorzena Luna de Margo, en memoria de la falida de la feruidambre de Egypto. En la de

L'IBRO. III. DE LAS FIESTAS

gracia, mandaron los Pontifices y concilios que la Pascua de Resurrection se celebre en el Domingo queproximamente sucede al quatorzeno dia de la Luna, que suce diere despues de los veynte y vno de Março, que es el Equinocio, trafladandola al otro Domingo figuiente, fi fue re la Lunallena en Domingo. Segun el Kalendario,para hallar la, se a de buscar la Epacta del año que corriere, desde o cho de Março, hasta cincode Abril, y visto el dia, que tiene asulado, sera el de la conjuncion media de la Luna: quentense despues quatorze dias enteros: y el vltimo fera la quatorzena Luna de Março . Y si despues se procediere hasta el dia, que tiene àfulado la letra Dominical del tal año, se aura hallado el dia fancto dela Pascua, no siedo todo vn dia: el de la quatorzena Luna, y el Domingo: porque entonces se a debuscar la segunda letra Dominical, v en su dia el de la Pascua.

Hallada la Pafcua, con facilidad fe hallan las demonstrates fichas. Si deipus della fe contaren cinco Domingos, denlunes, Martes, y Miercole figuiteis feran las Ledanias. Y el Iurues la Aféction. Y concluyda fuo chua, en el Domingo figuente Pafcua de Efpiritu fanço. Y el de fu Ostua el del a Trini fad, y primera Dominica delasque ay halta el Auiento. Y querifdo fabe quanta de la contare de l

quatas fon,afiade felobre veynte y quatro quatas vuice de fele la Refurection halta veynte y tresde Abril. Enel I ueues despues de la Do minica de la Triudad , es siempre la siella de Corpus Christi. El Domingo de Ramos es, el que antecede al de Pascua. Y el anterior de los Ramos es el de Passion a quien Ilaman de Lazaro. El quatro Domingo antes es el primero de Quarefima. Y el Microels antes el dia de la Centza. El Domingo que le precede el de la quinquagessima: o el de carnes tolendas. El de antessue Selagessima. Y el anterior à este el de la Septuagessima. El adulentos sempre comiença quatro Domingo santes de Naudad.

Quatro temporas.

P\u00e3imeraméte ordenadas por san Pedro, y despues publicadas por el Papa Calitro, segun los quartotispos del año. Celebra las la Iglesia conel syuno de Miercoles, Viernes, y Sabado. Las pimeras fon del Verano, en la fegunda siemana de Quaretina. Las segundas del Estio en las Ochausa del Pas fues de l'Estio en las Ochausa del Pas fues de l'Estio con su del con la vierna del pas de la Pasca de l'Estio ten pre. Y alsa y leimas, despues de Sanda Lucia. Qui se l'estimas, despues de Sanda Lucia. Qui se l'estimas del presenta de l'estimas del presenta del presenta del pre. Y las y leimas, despues de Sanda Lucia. Qui se l'estimas del presenta del pr

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

do fancta Cruz y fanta Lucia cayeren en Mier coles, deuen se ayunar las temporas en la semana de foues figuiente.

ENESTOS quatrotiempos le prome tio Dios a Noe, que se dividiria el año mientras duraseel mundo, y con esta continuacion se diuide en el Equinocio del Verano, y su principio enel Solíticio del Eftio: En el Equinocio del Otoño: Y en el Solfticio del inuierno. Quatro quartas del año, correspondientes a las quatro primeras qualidades, a los angulos, vientos, y complexiones. Laprimera es hume da, de moços y de ayre. La fegunda es caliente, colerica, junenily de fuego. La tercera seca, melancolica, de tierra, y de mayor edad. La Quartafria, flegmatica de Aguay de vejez.De las quatro quartas de la Luna, la primera es como el Verano. La fegunda, como el Estio. La tercera como el Otoño, Y la quarta como el inuierno. El dia tiene su primera quarta semejante a la primera del Sol y de la Luna. Desde que sale el Sol hasta el medio dia, es la primera. La fegunda hasta que se pone. La tercera ha stalamedia noche. Y la quarta de media noche abaxo, hasta que buelue a salir el Sol.

Y A se dixo quanto auia deseado Hypocrates, que sus medicos escusasen toda suerte

de medicaméto en los Equinocios y Solíticios. Y espor la notable mudança, que entonces recibe el ayre, que nos amparay cerca. Pordondenien ellos, nien los principios de las quartas de la Luna: ni en los que tiene el dia, se deuen dar purgas, ni hazer (angrias, ni otros remedios de Medicina, o Cyrugia : si la necessidad no fuere mas que vrgente. May ormente en las conjunciones, quadrados, y llenas de la Lu na: Pues ella como mas vezina, y receptora de la virtud, que el cielo nos comunica, es caufa de que mas grauemente se alteren el cuerpo, y fus humores: fegun se vee claramente en los accidentes de las enfermedades, y enlos ruines fucefos, que an tenido las fangrias, y purgas re-· cibidas en tales dias. Del mobimiento de la Lu na, dixo Galeno, que tenian dependencia todas lasenfermedades. Del depende la medida delos criticos, o judiciarios, y no tiene otro la naturaleza conque medillos.

T O D A S' las cofas, enque fe defeat ecrefécentamiento de humedad, fe deuen hazer, (defeando acertallas, con faber dalles el tiempo como fabio) quando el Sol, y Ila Luna, y el día efluuieren en fu primera quarta. Y fi todos no pudieren concurtir, efcojafe la de la Luna y la del dia: Y fi tampoco, a lo menos

LIBRO, III, DE LAS FIESTAS

escojasela vna , y antepongase la de la Luna a todas. Es buentiempo para confortar la virtud digestiua, y hazerlas sangrias enella.

La Segunda quarra de los tres, para fortalecer ala virtud atractiua, ala colera y sus calores. Cor tádo el cabello en ella cresce mas delo que suele: trasquilando los carneros y ouejas, rendiran mas lana a otro año.

En la Tercera quarra del Sol, Luna, y del dia es bueno fortificar la retentiua, melancolia, y fequedad. Cosa cierta es, que corrandos el cabello enesta quarra se hazen muy presto caluos, y la lana del ganado no ser a tanta ni tan buena. Es buen tiempo pata matar, y salar la carnesy pescados:

La quarta deliautemo, y todas dis femejaners, fon a proportio para fortificar layirud carpolfiua, la flegma, y la frialdad, y todo quanto fe vuiere de conferuar con el frio. En el la fedeuentomar la pugas, affi depildoras, como de comida, o beuida. Po refia caufa la medicina an tigua, (de los que mas fopieron de das caufasque ayudan), dana todas las purgas defide mediano che abaxo, antes de amaneter, quado es el tieme po de la virtud espulfiua, et uya fortaleza fe pretendepara purgar.

Los signos de las triplicidades, y los de las quar-

quartas ferian de importancia, guardada la dife rencia si conformalen con las demas electiones, assi en tener él lugar del Horoscopo, como el de la Luna. Los de la quarta del muiemo y tri plicidad de Agua fon a propofiro para las purgas: Y deuen le escusar quanto fuere posible los fignos de Aries, Tauro, Leon, y Capricorno, que son de animales que rumian ,'y suelen causar vomito en los que purgan. Precepro es delos antiguos que no se roque miembro con hierro, quando el Sol, o la Luna estuuieren en el signo que tiene correspodencia con el. Assi como está do en Aries no se deue tocar la cabeça, nicara. Ni eftando en Gemini losbraçosni manos. Ni e-Mando en Aquario las piernas : ni estando en Pifces los pies.

I Lameyra dealiente del año, o lo que el pueblo llama Verano, La Crefcierne de la Luna, y el dia de Sola Sol, í on buen tiempo para todo lo que de faremo ver muy acrefcentado de hu medad y de calor. Y la meyra de fita de todo el imitemo, lamenguante de la Luna, y toda la moiche para todo lo que fe defare cofernat con lo feco y con lo frio. La madera fe deue cortar enel Octofo, en la menguante de la Luna, y de nochey delfa fiserte e perpentas y de orar bre uemente la confume la acreoma. Las ráyeses la

LIBRO, III, DE LAS FIESTAS

yetuas, se deuen coger, segun susazon, enel Estio, o Ocoño. Y enel segundo, o tercero quar to de la Luna a la tarde, o ya de noche.

Enla Agticultura importa mucho guardar los preceptos, (giun ellan fettipots por los antiguos, que attentamente lo confideraron. Defide los vers ney cinco de Agolto q facta Sol en el ligno de Virgo, por todos el Oroño, y en la tere feiente de la Luna es tiempo para fembrara 7 e-fiando ella en Virgo, o Tauro, o Capricotto, may ommente quando fauorece el rayo de Sauti mopara atrargar, Elde justier para el de la bó-dad dela fuisitancia, y el de Marce para la figura-eja je del venus, para la heromotira. Tambber fion Dissenso quando financia de la consenso de Canton Luna de Capril de Policia de Policia de Capril de Policia de Capril de Policia de Po

"Paraplantanion bitenos los fighos, Tauto, El "corpió, y Aquario. Y para inxeriratboles visas, y poner estacas: confiderando principalmente que ni el tiempo sea muy caliente, ni muy frio.

Sobre todo fe deten confiderar los vientos, aplicádo fueleció a las demas fegú la amilitad. Los que corren defde el Lebante Equinocialla. fla el modio dia fon humedos, cómo el verano, primera quarra de la Luna, y del dia. Los que fo plan defde el medio dia al ponifee Equinocial fon talientes como las fegundas quaettar de si viento.

vienen desde el Poniente al Norte, son secos, y, frios, como las terceras. Y los del entre Norte y Leuante, son frios y humidos, como lo son las vitimas, quartas del año, mes y dia.

¶Los lugates a do feàn de conferuar el pan, vino, y fructas y aun fu cogida fea, y guarden fe 60 p vientos, del Septentrion. Artiflateles máda coger las aguas, para que fean puras, y le pued dan guardar corriendo viento del lado Sep-

tentrional.

Los Kalendarios antiguos pueden feruir para faber las fielhas, fabida la Pafeua, y las fieltas defu clafe por el nuevo. Para las Lunas foi nitutifes afsi porauer quitado el Aureonumero, co mo por refiero delos diez dias q fe quitaro 60 - Ochubre. Con todo eflo portispo de. 300. años daran las Conjunciones de la Luna, fi al dia que tuuierna di lados fe le adidicen diez, y dela mefuna manera feruiran los Almanaches, Reportorios y Efemerides antiguos: quitando diez dias de la quenta corriente del mesy elta es reglageneral, el vltimo dia defa quen ta vieja, es diez del mes figuiente fegua la nueva. Todo principio de mes de la quenta de antes, es ourse de la quenta que ferenta que ferenta

LIBRO, III. DE LAS FIESTAS

Todo principio de la nueua quêta en los Meses de a.30. dias es a veynte y vno de su precedente. Y en los de a treynte y vno a.22. Y en Febrero, a.19. en el año comun. Y a. 20. en el Bisextil.

Declaracion del Lunario.

F.L. figuiente Lunario desde el principio del año de. 1583. haita el fin del año de. 1604. fe calculo con toda diligencia, y cuydado de co nferir los calculos del Rey don Alonfo, y de Copernico, conel tiempo mas cercano a la verdad, legun que con el de los ecliples, que yo è obseruado, e hallado fer mas cierto. El Alphonfino da algun poco de mastiempo del que responde al mouimiento. Y el Copernico da menos. Y có forme a esto poniendo, y quitando de los dos, fe hizo el Lunario de las conjunciones, y llenas de la Luna. Pusose el dia de la semana, paraque elpueblo y el curiofo conozcan mejor el dia, contando las horas y sus partes vulgarmente, como el le quetades de media noche a mediano che el dia, segun el precepto de las fiestas, y del ayuno, Y si el dia destas Lunas no igualare con el de los Kalendarios, es , porque elte Lunario da las verdader as. Y el Kalendario, y Martirologios las medias, que fuelen differir por algunas horas. Y muchas vezes es vn dia el de la Lu na del verdadero Lunario, y otra el del medio, o Kalendario.

Si en los demas lugares de dentro y fuera de Españase quisicre saber con precision la hora de las conjunciones, llenas, y ecly pies, acudate a la tabla de las alturas de las ciudades, y pueblos mas infignes. Y las horas y minutos, que fe hallaren en frente del lugar, que se busca, o del quemasvezino suyo fuere, si el no se hallaro, sera la differencia de tiempo que ay, desde el tal pueblohasta Madrid. El qual si tuuiere junto asi la A. se anadira a la hora de la conjuncion, liena, o Eclipse. Y si la.M. se quitara.Pero esta precisió para el pueblo no es de importancia, ni para los demas, pues el que tuniere necessidad deste pú to fabra bufcalle por otra via, fin esta regla.

Ano de milly quinientes y ochemay tres.

Enero. J Luna llena. Domingo a vii). a las feys, y 4. M. de la maña. Conjuncion.Domingo a xxiij. a las ocho y 4. de la noche. f Ilena Domingo avj. a las feys y 4, de la noche. Conjuncion Martes a las feys de la mañana.

Ilena. Martesa viij. a las diez. 45.M.de la mañana. Março. Silena, Marcoles a xxiij, a las vij, y inedia dela rioche.

Abrill. Ilena fueues a fiete, a las dos de la mañana.
Conjuncion viernes a xxij, a las tres y media de la mañana.

Mayo. Ilena Viernes a vi.a las fiete de la noche.

Conjunction Sabade xxj. a las onze del dia-

Iunio Slena Domingo a cinco, a las diez y media del dia.
Conjuncion Domingo a xix.a las feysy 45.M. de la turde, llena Lunes a quatro, a las doze de la noche. Iulio. Conjuncion Martes a xix. a las tres de la mañana:

Agosto, Sliena Miercoles a tres, a las dos de la tarde. Conjuncion Miercoles a xvij, a las doze del dia.

llena Viernes a dos, a la vria y media de la mañana. Conjuncion Iueues a xv.a la media noche. Ilena Sabado a primero, a las dozedel dia.

Octubre. Conjuncion Sabado a quinze, a las tres de la tarde. llena Domingo axxx.a las diez v media de la noche.

Noniébre | Conjuncion Lunes a quatorze, a las onze del dia. . llena.Martes a xxix. a las nueue del dia.

Dezlebre. Conjun, Micrcoles a xiiij, a lastresy media de la mañana. llena.Microoles a xxvii), a las fiete de la noche.

Letra Dominical. B. Aureomanero, vij. Epacta, vii. Septuagefima a vi. de Febrero. La Ceniza a xxili de Febrero. Pascus a diez de Abril.

Ascension a diez y nueue demayo. Pentecoftes a xxix. de mayo. Corpus Christi a nueue de Iunio. Las Dominicas veynte y cinco. Aduiento a veyate y ocho de Noniembre.

. And demily quiniences y ochentary quarro

l'Côjunció. Iucues a doze, a las doze de la noche. llena. Viernes, a xxvj.a las nucue del dia. Conjun. Sabado a onze, a las feis de la noche. llena Sabado veynte y cinco, a las fiete de la noche. Conjun. Lunes a doze, a las ocho, y. 40. m. de la mañana. llena. Lunes a. xxv. a las nueue, y.45.m.de la mañana, Abril. Conjun. Martes a diez, alas ocho y media dela noche. llena. Martes xxiii), a las nueue y media de la noche. Mayo. Conjun. Iueues a diez a las cinco y. 20. m. de la mañana. llena. Ineues xxiiij. a las doze del dia.

Tunio. J Conjun. Viernes a ocho, a las doze y 45.m. del dia. illena. Sabado xxiii, a las dos y media de la mañana.

Iulio. Conjunction, Sanado, vij. a. pour.
Illena. Domingo, xxij. a las cinco y. so. min. de la tarde.

Agosto. Conjuncion. Lunes a siete, alas dos y media de la mañana. llena Martes a veynte vno, a las ocho de la mañana. Conjuncion Martes a quatro, a Jasonze del dia.

Septiem. Conjunction and diez dela noche. Conjuncion, Miercoles a tres a las diez de la noche.

llena. Viernes xix. a las doze del dia. Conjun. Viernes a dos, a las doze del dis. Noviem. Conjun. Viernes a was a las doze de la noche.

Conjuncion Domingo a dos, a las cinco de la mañana. Hena. Lunes a diez y liete, a las doze del dia.

Letra Dominical. A.y. G., Aureo numero, vili, Enacta, xviii. Septuagefima a.xxix. de Henero. Ceniza, a quinze de Febrero. Pascua de Resurrection, a primero de Abril.

Ascension a diez de Mayo. Pascua de Espiritu Sancto, avevnte de Mayo. Corpus Christia. 31. de Mayo. Dominicas despues de Pente.27. Dominica primera de Aujento, a

dos de Deziembre. Año

Mo demily quinientesy othertay cince.

Conjuncion, Martes a.r. dadas las, xiji, de la media noche Enero. Ilena Mattes a quinze a diez y 45.M.de la noche. Cójunció Miercoles a.xxx.alas frete y media de la noche f llena lueues.viij. a las ocho y.45.M.de la mañana. Febrero. Conjuncion Viernes, a primero a la vna y. 45. M. del dia llena Viernes a quinze, a las fiete de la noche. Março. Conjuncion a. xxxi. Domingo a las cinco dela Mañana. llena Domingo, xiiij, a las.5, y.15. M.de la Mañana. Abril. Conjuncion Lunes a. xxix. a las feys dela tarde. Mayo- { llena lunes a treze a las quatro y. jo M. de la tarde. Conjun. Miercoles a.xxix. alas (eys y. 15. M. de la mañana Iunio, Illena Miercoles a doze a las cinco y.15.M.de la Mañana. Conjuncion Iuenes a. xxvij. a las dozey media del dia. Iulio, I llena Inenes a onze a las feys y media de la tarde. Conjuncion Viernes.xxvj.a lasfiete v.45.M. de la tarde. Agofto, I llena Sabado a diez a las nueue y media del día. Conjuncion. Domingo a. xxv. a las tres de la mañana. llena. Lunes a nueue a la vaa y media de la noche. Conjunction. Lunes a xxiij, a las onze, y. 17. M. del dia. ilena. Marres a ocho a las feis de la tarde. Conjun. Martes xxip a las purene y. 30. M. de la noche. llena, lucues a fiete, a las diez del dia. Conjuncion. Iueuer a xxj. a las diez del dia.

Illena. Sabado a fiete al entrar del dia.

Letra Dominical, F. A urco numero, ix. Epucta. xxix. Septuagelima diez y fiete de Fe-

brera. Ceniza a feys de Marco.

Palcua de Refurrection, a veynte v vno de Abril.

Conjuncion. Sabado a xxij. a la vna de la noche. Ascencion a treynta de Mayo. Pafena de Espiritu Sancto, a nueue de lunio...

Corpus Christia, so, de Iunio. Las Dominicas, son veyate y qua-

Dominica del Auiento, a primero deDeziembre.

And de mily quiniences y ochenea y feys.

Enero, J llena. Domingo a cinco a las dos de la tarde. Conjan. Domingo, xix. a las fiete y. 15. M, de la tarde. Estrero, J llena, Martes a quatro, a la vna de la noche.

Março, Comuncion, Martes a. xviii, a la vna.y. 45. M. del dia. Conjun, lucues veynte.a las nucue y. 45. M. del dia.

Abril. Conjunt lucues veynte, a las nucue y. 45. M. del di
Abril. Conjuncion. Viernes. xvii), a las doze de la noche.

Mayo. Silena. Sabado a tres- a las quatro de la mañana.
Conjuncion. Domingo xviij a las dos de la tarde.

¡ Conjuncton. Domingo xviij a las dos de la tarde. ¡ ilena. Domingo a primero a la vna del dia. Iunio. Conjuncion. Martes a xvii, a la vna y media de la noche.

Illena. Ilunes, a xxx. de junio, a las. 11. y med. de la noche Iulio, Conjun. Miercol. a diez y feys a las onze y. 15. m.del dia.

Agofto. Conjun. jueues quatorzea les ocho de la noche. llena Viernes, a. xxix a las dos. xxxi. as. m. de la maña. Sentish. Conjuncion. Sabado travea l'acquatro de l'amaña.

Septiéb. Conjuncion. Sabado treze a las quatro de la mañana.

lena. Sabado, a xxvij, las feys y. 45, m. de la tarde.

Octubr. Conjun. Domingo adoze. a las doze y. 45, m. del dia.

llena. Lunes veynte y fiete. a las doze y. 45, m. del dia.

Nouisb. Lunes veynte y fiete. a las doze y. 45. m.del dia Nouisb. Lunes a diez, a las diez y. 45. m. de la noche. Ilena. Miercoles a los. xxvj. alas. 6, y media de la maña

Deziem. Conjuncion Miercoles a diez, a las diez y, 15. m. del dia.

Letra Dominical. E. Aureo numero. ix. Epacha. xi. Sepruagelima dos de Febrero. Cenizaa diez y nueue de Febrero. Paccaa a ceis de Abril. Afcension a quinze de Mayo. Pascu de Espiritu sansto av eynte y cinco de Mayo. Corpus Christi a cinco de Iunio. Dominicas veynte y seys. Aduiento a treynta de Nouiébre.

f 4 Año

Ano de mily quinientos y ochenta y fiete.

Enero. Conjuin. Jueues ocho, a las doze de la noche.

[lena. Sabado a xxiii], a las dos y media de la tarde.

Febrero. [lena. Sabado inter, a lastres y media de la tarde. [lena. Luneta xxii], a las dos y media de la tarde. [lena. Luneta xxiii], a las dos y media de la tananna. [conjuncion. Lunes a ferva la sister del dia.

Marçor Conjuncion. Lunes a feys a lassdiez del dia.
llena. Martes a. xxiii), a las dôzey. 15, min. del dia.
Abril. Conjuncion. Misercoles a coho, i a twna de la mañana.
llena Miercoles xxii), a lasocho y media de la noche.

Mayo. Conjun. Jueues a fiete a las quarro y. 45. m. de la tarde. Ilena. Viernes, xxij. a las quarro de la Mañana. Iunio. Conjun. Sabado. a feir, alas nueue y media del dia. Ilena. Sabado. xx. a las onze y media del dia.

Iunio. Cliena. Sabado. xx. a las onze y media del dia.

Iulio. Lonjun. Domingoa cinco a las ocho y. 45. m. dela noche.

Illena Domingo. xix. a las ocho dela noche.

Annto. Conjun. Martes quareo alas diez y media del dia.

Agofto, J. Conjun., avares quateo and new yielda dei dir.

Septieb. Conjuncion Miercoles a dos a las fiete de la nocie.

Septieb. Conjuncion Miercoles a dos a las fiete de la nocie.

Conjun. Viernes, a dos, a las cinco de la Mañana.

Octuber Sibin, Viernes, a dos, a las cinco de la Mañana.

Genore Linea, Viranes diez y fey a lardoże y media del dir.

Conjuncion, Sabba o a zwen kara doży 45. Me de tarde.
Nonieb Silena, Domingo a quinze, a lav nuene de la mañana.
Deziem Silena, Morates a quinze, a lav nuene de la mañana.
Deziem Silena, Martes a spinze, a lav doży yej, su, de la mañana.

Letra Dominical. D.
Auteo numero. xj.
Epasta. xxi.
Septuagelinta. 25. de Enero.
Ceniza. a ónze de Febero.
Pastua de Refur. a xxix. de Marco

A scension a siete de Mayo. Pascua de Espiritu sancto a dież y siete de Mayo. Corpus Christi a. 28. de Mayo. Dominicas veynte y siete. Aduiento a. 20. de Nouiembre.

Enero, Illena miercoles a trèze, a las nuene de la nôche, .
Conjun.miercoles a xxvij.a las onze de la noche. llena Viemes a doze,a la vna y 15.m. del dia. Conjuncion Viernesa xxvj. a la vna del dia. llena Domingo a treze, a las tres de la noche. Conjuncion Domingo a xxvij.a las tres de la mañana. Abril, Illena Lunes a onze, a la vna del cia. Conjun. Lunes a veynte y cinco, a las feys de la tarde. Mayo, Illena martes a diez, a las nueue de la noche. . . . Conjunction miercoles a xxv. a las nueue de la mañana. Iunio. Illena Iueues a nueue; a las quatro de la mañana. Conjun. Ineues a veynte y tres, a las doze de la noche. llena Viernes a ocho, a las onze del dia. Conjuncion Sabado a xxiij, a las dos y 15.m. de la tarde, Agosto: Illena Sabado a seys, a lasseys 40:m: de la tarde Conjun.Lunes a xxij.a lasquatro y 15.m.de la mañana Ilena Luries a cinco, a las quatro y 15.m. de la mañana Conjun, martes a veynte, a las cineo y 15, sn. de la tarde Octub. J ilena martes a quatro, a las quatroy 15, m, de la tarde Conjun Jueues a veynte, a las cinco y 15.m. de la mañana llena lucues atres, a las fiete de la mañana Nouiem. Conjun. Viernes a diez y ocho, a las cinco de la tarde llena Sabado atres,a la vna y media de la mañana Conjun-Domingo a xviij, a las tres y media de la mañana

Año Bisestil.

Letra Dominical. C. B.
Aureo numero. xij.
Epacha. ij.
Epacha. ij.
Epacha. ig.
Ceniza a dos de Março.
Palcua a diez y liete de Abril.

A feensió a veyntey feys de Mayo. Pafeua de Spiritu Sanéto a cinco de Iunio. Corpus Christi xvi, de Iunio. Dominicas veyntey quatro. Aduiento axxvij, de Nouiembre.

And demil y quinientes y ochemay nuene.

Illena Domingo a primero, a las nueue y media de la nacho Enero Conjuncion Lunesa xxi, a las dos de la tarde l llena martes a xxxj. a las quatro y 45.m.de la tarde Fabrero: Conjuncion martes a catorze a las doze de la noche Hena Iueues a dos a las diez del dia Março Conjun Iucues a diezy feys, a las doze del dia Ilena Viernes a treynta y vno, a las doze del a noche [Conjun. Viern es a quatorze, a las on ze y 15. m. de la noche Abril | Ilena Domingo à treynta, a las doze del dia Conjuncion Domingo a xiiij. a las doze del dia Mayo Slena Lunes a xxix : a las nueue de la noche Conjunction martes a treze, a la vna y 15. m. de la mañana Iunio \ !lena miercoles a xxviij.a las quatro y 14. m.de la mañana Conjuncion miercoles a xij, a las tres y 4, m, de la tarde Iulio \ llena lueues a xxvij. a las onze y 10. m, del dia Conjuncion Viernes a onze, a las fiete de la mañana Agosto \ 'lena Viernesa xxv,alasseys y 45.m.de la tarde Conjun. Sabado à nueue, a las diez y media de la noche Setieb. Stena Domingo axxiii). alas tres y 20.m. de la mañana Conjuncion. Lunes a nueue, a las dos de la tarde Octub. \"ena Lunes a xxiij, a las dos y media de la tarde I Conjun miercoles a ocho, a las quatro y 45 m, de la ma. llena miercoles a xxii. a la mifina hora

Dezleb. Conjuntueues a fiete a las fiete de la noche.

Letra Dominical. A.
Autronumero. xiij.
Epacta. xiij.
Septuagefima xxix. de Enere.
Ceniza a quinze de Febrero.
Pafua a dos de Abril

Afcention a onze de Mayo Pentecoflesa wxj. de Mayo Corpus Christia primero de junio. Dominic as veyate y siete. Aduiento a cres de Deziembre.

Año

Entro. Conjuncion Sabadas feys, à las fey de la mañana (Inc. Sabadas a veyne, à las quato y apas de la tarde. Febrero. Conjun. Domingo a quatoo, a les quatro y media de la tarde (Inc. Sabadas e veyne) de la conjunción de la mañana (Conjun. Martes a feys, a las dos de la mañana (Conjun. Martes a feys, a las dos de la mañana (Conjun. Martes a feys, a las dos de la mañana (Conjun. Martes a feys, a las dos de la mañana (Conjun. Martes a feys, a las dos de la mañana (Conjun. Martes a feys, a las dos de la mañana (Conjun. Martes a feys, a las dos de la mañana (Conjun. Martes a feys, a las de la mañana (Conjun. Martes a feys, a las feys de la mañana (Conjun. Martes a feys, a las feys de la mañana (Conjun. Martes a feys, a la feys de la mañana (Conjun. Martes a feys, a la feys de la mañana (Conjun. Martes a feys, a feys de la mañana (Conjun. Martes a feys, a feys de la mañana (Conjun. Martes a feys, a feys de la mañana (Conjun. Martes a feys, a feys, a feys de la mañana (Conjun. Martes a feys, a feys, a feys de la mañana (Conjun. Martes a feys, a feys de la mañana (Conjun. Martes a feys, a feys, a feys de la mañana (Conjun. Martes a feys, a feys, a feys de la mañana (Conjun. Martes a feys, a feys, a feys de la mañana (Conjun. Martes a feys, a feys de la mañana (Conjun. Martes a feys, a feys de la mañana (Conjun. Martes a feys, a feys de la mañana (Conjun. Martes a feys, a feys de la mañana (Conjun. Martes a feys, a feys de la mañana (Conjun. Martes a feys, a feys de la mañana (Conjun. Martes a feys, a feys de la mañana (Conjun. Martes a feys, a feys de la mañana (Conjun. Martes a feys, a feys de la mañana (Conjun. Martes a feys, a feys de la mañana (Conjun. Martes a feys de la mañana (Conjun. Martes a feys a feys de la mañana (Conjun. Martes a feys a feys de la mañana (Conjun. Martes a feys a

Margo, J. Conjuni Marces atesy, a tas dos de la manana llena miercolesa veynte y vno, a las cinco de la mañana Abril, Conjuni Micreolesa quatro, a las onze del dia

Mayo, Conjuntinense a ries, a las ocho dela noche ;
Mayo, Conjuntinense a tres, a las ocho y 45 m. dela noche
lleng Saliadoia xix. a las nurue de la mañana
Iunio, Conjun. Sabadu a dos, a las fiete de la mañana

Ilena Domingo a xvij, a las sete de la tarde
Conjun. Domingo a primero, a las seys y 40.m. de la tarde
Iulio. C. llena Martes a xvij, a las quatro de la mañana

Iulio. Llena Martes a xvij. a las quatro de la mañana Conjun, Martes a xxxi, a las ocho de la mañana Agosto. Ellena Miercoles a quinze, a las onze y media del dia

Côjun. Miercoles axxix. a las onze y 15, m. de la noche Septieb. Îlena Inoues a creze, a las fiete y media de la tarde Conjuncion Viernes a xxvii), a las quatro de la tarde

Octubre llena Sabado a treze, a las quatro de la mañana Conjun. Domingo a xxvii), a las nueue y media del dia

Nouieb. Ilena Domingo a onze, a las tres de la tarde Conjun. Martes a veynre y fiete, a las dos de la mañana

Deziem. llena Martes a onze, a las tres y media de la mañana Conjun. Miercoles a veynte y feys, a las feys de la tarde

Lerm Dominical. G.
Aureo numero. xiiij.
Epacha... xxiiij.
Epacha... xxiiij. de Febrero.
Ceniza a fiete de Março.
Pafcua a veyate y dos de Abril.

Afcention a xxxi. de Mayo.

Pentecoftes a diez de Iunio.
Corpus Chrifti a xxi de Iunio.
Dominicas veynte y quatro.
Aduiento, a dos de Deziembre.

GZ 2 Ano

Ano de mity quinientos y nowintay vno. Embelismico.

Enero. Jiliais, Mirerolets source, a las fiete de la neche.
Cosjun Viennes a sovra las litere y a 45 m. de la mañasa.
Febrera: Jiliais, Viennes a concha a lorse y media de la tarde.
Marre de la Mirerolet a concha la mañasa.
Asiria de la tarde de la tarde de la tarde.
Asiria de la tarde de la t

Odub., Gonjuncion Ineneza xvii, a las diez del dia.
Ile na-Wicinea a primero, a lasfeydel a mañana.
Nouitob.
Conjun. Sabado a duezy feys, a las quaero de la mañana.
Lena. Sabado a xvia, a las quaero y media de la trade.
Lezión.
Lena. Lucus a xvia. a las quaero y arm. de la mañana.

Letra Dominical. F. Aureo numero. xv.

Epacta. v. Septuagelima a diez de Febrero. Ceniza axxvij de Febrero. Pafena a quatorze de Abril. Aftenfion a veynte y tres de Mayo. Pentecoftes a dos de Iunio. Corpus Christi a treze de Iunio. Dominicas veynte y cinco.

Ano de mil y quinentos y neuenta y dose

Ecoline. Maren seguinte calus cince dals rate.

Bendo Men Maren secuin la tictorio e il attarde.

Conjuni lecera recera la recho de la maistana.

Conjuni lecera recera la recho de la maistana.

L'onjuni lecera recera la recho de la maistana.

L'onjuni lecera recera la recho de la maistana.

Adrifi.

L'onjuni lecera recera la recho de la maistana.

Adrifi.

Mayor.

Compunituri por a decera cita y y maista recera la tictorio.

Mayor.

Compunituri por a decera cita de la tracte.

Mayor.

Compunituri lecera recera la recera la tracte.

L'esta del maistana compunituri de la maistana.

Maistana secuin la compunituri de la maistana.

L'esta del maistana compunituri de la maistana.

L'esta del maistana compunituri de la maistana.

L'esta del maistana compunituri del maistana.

llena Viennea axxiiij alasonze del dia.
Agolfo., Conjuncion Viennes a feter, alas omzey quarto del dia.
Agolfo., Conjuncion Viennes a feter, also omzey quarto del dia.
Ilena, Sabado a xxiij a las othzey quarto de la noche:
Conjuncion Sabado a cinco a la diez de la noche.
Setienth.
Ilena Lancia veyntey v no, a las onze del dia.

Octub. Conjunction Lunes a cince, a las onze del ola.

Conjunction Lunes a cince, a las onze y media del dia.

llena martesa veynte, a las diez de la noche.

Conjun. miercoles a quatro, a las quarro de la mañana

Nouidb. Conjun: miercoles a quatro, a las quatro de la mañana.

llena lucuer a diez y nueue, al 1 s ocho de la mañana.

Dezieb. Conjuncion lucues atres, a las onze y quatro de la noche.

llena Viernes a deziocho, a las fiete de la noche.

A T. D'C-OIL

Letras Dominicales. E. D.
Aureo numero. xvj.
Epačna. xvj.
Septuagefima axxvj. de Enero.
Ceniza a doze de Febrero.
Paícua a veynte nucue de março,

Aftention a fiete de mayo.

Paftua de Spiritu Sanctoa, diez y
fiete de mayo.

Corpus Christia xxviji, de mayo.

Dominicas veynte y fiete.

duiento axxix.de Nouiémbre. Go 2 Aus

And de mily quiniences y nonenes y cres.

Encro. J Conjuncion Sabado a dos, a las ficte de la noche Jiena Dominigo a xvija, las feys de la mañana Febrero. J Conjun. Lunes a primero, a la van y media del dia Jilena Lunes a quinze,a lascinco de la carde Margo. J Conjun. Miercolea a tres, a las conce de la mañana

Março. Conjun, Miercoles a uso, a mando de la mañana
Abril. Conjunción juenes a primero, a las leys y 40, m. de la cardy
llena luenes a quinze, a las feys de la tarde
Conjun Schole a primero, a las feys de la tarde

Mayo, Conjun. Sabado a primero, a lascinco de la mañane Ilena Sabado a quinze, a las ocho de la mañana Conjun. Domingo a treynta, a la van del dia Iunio. J llena Domingo a treze, a las diez de la noche

Junio. Hena Domingo a treze, à las diez de la noche
Julio. Hena Martes a treze, a la vna del dia
Gonjun. Miercoleta xxxviij, a las dos y 45, de la maña ma

Agosto. Ilena jueues a doze, a las quatro de la mañana
Septiem. Ilena Viernes a diez, a las fiete de la moche

Conjuncion Viernesa xiiii, a las ocho dela noche
Octubre. Jilena Domingo a diez, a las nueue del dia

Conjuncion Domingo a axxiii, a las ocho y media del di Nouiem. liena Lunes a ocho, a las diez y media de la noche Conjuncion Lunes a veynte y dos, a las doze de la noche

Deziem. | Hena Miercoles a ocho, a las onze del dia
| Conjun. Miercoles a ocho, a las onze del dia
| Conjun. Miercoles a xxij. a las feys y 15.m. de la noche

Letra Dominical. C. Agreo numero: xvij. Epacta: xxvij. Septungelima xiliji de Febrero Catala atres de Março. Paleux addiez v ocho de Abril. Afcenfion a xxvij. de Mayo. Pafcua de Spiritu Sancto a feye de Iunio. Corpus Christia xvij. de Iunio. Dominicas veynte y quatro. Adulento a xxviij. de Noulébre.

Ale de mily quinientos y noventa y quarro.

Tilen a Jueues a feys, a las nueue y 15.m. de la tarde Enero Conjun. Viernes aveynte y cinco, ala vaa y 45. m. del dia

Febrero Conjun. Domingo a veynte, a las ocho del dia

Março Conjuncion Martesa veynte y dos a las arde

Ilena Martes a cinco, a las quatro de la mañana Abril Conjun Miercoles a veynte, a las tres y media dela tarde

Mayo Conjun Viemes a yeyne, a las dos y so.m. de la tarde

Tunio Conjun. Sabado a diezy ocho, a las doze del dia

Inlio Conjun. Domingo a diez y liete, alascho de la noche

Agofto llena Lunes a primero, a las feys de la mañana
Conjuncion Martes a xvi. a las tres de la mañana

llena Martes a treynta, a las nueue de la noche Setiem. & Conjunction. Miercoles a quatorze, a las doze del dia

llena lueues a veynte y nucue, à la voa y 15.111.del dia Octub. J Conjun. luenes a treze, a las ocho y quarto de la noche

llena Sabado a veynte y nueue,a las feys y 19.m. de la ma. Nouiem: J Conjun. Sabado a doze,a las fiete y 45.m. de la mañana .

llena Domingo xxvij. a las nueue y 45.m. de la noche Deziem. Conjuncion Domingo a onze,a las diez de la noche

Ilena. Martes a veynte y liete, a las doze del dia

Lerra Dominical, B. Aureonumero, xviii. Epaĉta. viij.

Sei tuagefima a fey: de Febrero. Ceniza a veynte y tres de Febrero. Pascua a diez de Abril.

Ascention a diez y nueue de Mayo Pascua de Espiritu fancto a veynte v nueue de Mavo. Corpus Christi anueue de Iunio.

Dominicas veynte y cinco. Aduiento a xxviji de Noulembre.

Cg 4 Mño

Ano de mil y quinientos y nonenta y cinco.

I Conjuncion martes a diez a las dos y un tercio de la tarde llena luenes a veynte y feys, a la vua de la nôche.

f Consun Ineues a nueue, a las ocho y media de la mañana. llena Viernes xxiiij.a las diez y quarto de la noche.

Março, Conjunction Sabado a onze, a las dos de la mañana. Ilena Sabado a xxv.a las fiete y quarto de la tarde.

(Conjun. Domingo a nuenc.a las fiete y media de la tarde-Abril | Ilena Lunes a xxiiij. a lastres y media de la noche.

Mayo. Conjun. martes a nueue, a las diez y media del dia. Ilena martes a veynte y tres, a las doze del dia. Conjun miercoles a fiete, alas onze y. 15. m. d: la noche. Iunio. \ Ilena miercoles a xxj. a las nueue media y dela noche.

Conjun. Viernes a fiete, a las diez del dia. Iulio. \ | liena Viernes a veynte y vno, a las nuene del dia.

Conjun Sabado a cinco a las fiere y un tercio de la tarde-Agosto . Ilena Sabado a xix a las diez y quarto dela noche. Conjunt.Lunes a quatro a las quatro della mañana.

Setiem. < llena Lunes a deziocho, a las dos del dia.

Conjun, martes a tres, a las doze y media del dia. Octub. Sllena miercoles a diez y ocho, a las siete de la mañana. Conjuncion miercoles primero a las nueue de la noche. Nousem Silena Viernes a diez y fiete, a las dos de la mañana.

Conjun. Viernes a primero, a las ocho de la mañana. Deziem. Hena Sabado adiez y feys, a las fiete y media de la noche. Conjuncion Sabado a treveta a las nucue de la noche.

Letra Dominical. Aureo numero, xix. Epaffa, xix. Septuagefima a xxij. de Enero. Ceniza a ocho de Febrero. Pafcua a veynte feys de março.

Aftention a quatro de mayo. Pafena de Spiritu Sancto a quatorze de mayo. Corpus Chiistia xxv. de mayo. Dominicas veynte y ocho. Aduiento a tres de Deziembre.

Euro filena Lunes a quinze, a las onze del dia Conun Lunes a xxix a las onz : v 41.m . del dia Febrero. Ilena miercoles a catorze, a la vna de la noche Conjun.miercoles a xxviij. a las quatro de la mañana ilena lucues a catorze, a las onze del dia Conjun lueues a xxviij a las ocho de la noche Abril I llena Viernesa doze, a las ocho y 45.m.de la noche Conjun. Sabadoa xx in a las dozevis, m. del dia Mayo, I llena Domingo a doze a las quatro de la mañana Conjun, Lunes a xxvis a las tres de la mañana Iunio. Illena Lunes a diez, a las onze del dia Conjun.martes a xxv.a las cinco y media de la tarde Inlio. Illena martes a nueut, a las fiete de la tarde Conpun. Incues a xxv. alas leys y 15:m; de la mañana Agofto, Illena jueues a ocho, a las cinco de la mañana Conjun. Viernes a xxiii.a las cinco y media de la tarde Setiemb. | Ilena Viernes a feys a lascinco delatarde Conjuncion Domingo a xxii a las feys de la mañana Octub. Jilena Domingo a (eys, a las ocho de la mañana Conjuncion Lunes a xxj. alas dos de la tarde Nonish. I liena martera cinco, a la vna y mediade la mañana Conjuncion Martesa xix.a las doze de la noche llena Miercoles a quatro a las nueue de la noche

Año Bisestil.

Dezieb. Conjun. Iueues a xix. a las diez y media del dia

Letras Dominicales. G. F. Aureo numero. j. Epačta. j. Septuagefima a onze de Febrero. Ceniza a xxviij. de Febrero. Pactua a catorze de Abril. Ascensió a veyntey tres de Mayo Pascua de Spiritu Sancto a dos de Iunio. Corpus Christi a xiij, de Iunio. Dominicas veynte y cinco. Aduiento a primero de Dezienbr,

Hh Alo

Año de mily quinientos y nouentay fiete.

Enero. Filena Viernes atres, a las quatro de la turde
Conjuncion Viernes avvija, las dieza le la noclue
Febrero.
Conjuncion dos, alsa nueue y media del dia
Conjuncio mingo a diez y feys, alsa diez del dia
nica Lunes a tres, alsa doze del a noche

Março. Conjuncion Lunes a tres, alas doze dela noche
Conjuncion Lunes a xvij. alas onze y 45. m. de la noche
plan Microles a dos, al medio dia

Abril. Conjun. Miercoles a diez y feys, a las dos de la tarde

Mayo. Cójuncion Viemesa xvi, a las quatroy 40. m. de la maña.

Ilena Sabado a xxxi, a las quatro de la mañana.

Cónjun, Sabado a catorze, a las fiete y media, de la noche

Iunio. { llena Domingo a xxix.a las onze del dia llulio { Conjun Lunes a catarze, a las diez y media del dia llulio { llena Lunes a catarze y ocho, a las feys de la tarde

Agofto.

Agofto.

Conjun. Microcles a treze, a la vada de la mañana.

Conjun. Nicrocles a treze, a la vada de la mañana.

Conjun. Incuesa o naz, alles dos de la tarde

Conjun. Incuesa o naz, alles dos de la tarde

Agofto.

Octubre Conjuncion Sabade a onze, a las tres y es, th, de la maña.

Nouish, J Conjuncion Dolningo a nuene, a lastres y so, th, de la maña.

Nouish, J Conjunc Dolningo a nuene, a lastres y 30, th, de la tarde

Nouieb. Conjun. Domingo a nuene, a lastres y 30, m, de la tarde llena Domingo a xxii 1, a las ocho y 3; m, de la fanoche Deziem. Conjun. Martes a nueue, a las des y media de la mañana. Ilena Martes a veynte y tres, a las tres y media de la tarde

Letra Dominical. E.
Aureo numero. ij.
Epacla. xij.
Septiagefima a dos de Febrero.
Ceniza a dicz y nucue de Febrero.
Pafcua a teys de Abril.

Afrentien à quinze de Mayo. Pafeua de Spàritu Sancto aveynte y cisco de Mayo. Corpus Chriftia cince de Iunio. Dominicas veyate y leys. Aduiento a xxx. de Nouiembre.

Ano de mily quinientos y nonenta y ocho.

(Conjunció. Miercoles a fiete, a la vna y quarto de la tarde Enero & llena lueues a veynte y dos, a las onze del dia Conjuncion jueues a cinco,a las doze de la noche Febrero Llena Sabado a veynte y viso, a las feys de la mañana Conjun. Sabado afiere, a las diez del dia

Março Cliena Domingo a xxij.a las nueue y vn tercio de la noche

Conjun. Domingo a cinco, a las nurue de la noche Abril | llena martes a voynte y vno, a las diez y quarto dela maña .

Conjuncion Martes a cinco, a las nueue del dia Mayo Sllena Miercolos a xx.a las ocho yvn quarto de la noche Conjú. Miercoles a iij, alas nueue y tres quartos dela noche Iunio lleba Viernes a xix.a las quatro y 16.m, de la mañana.

Conjun. Viernes a tres, a las on ze y 40.m.del dia Iulio Slena Sabado axviij.a las onze y 41,111.del dia

Conjuncion Domingo a dos, a las dos y media de la maña. Agosto Illena Domingo a Kvj. a las seys y 47.m. de la tarde

Conjun. Lunes a xxxj. a las feys y quarto de la tardo Setieb. Conjun. Lunes a nan pares de la mañana.
Ilena. Martes a quinze, a las tres de la mañana.
Conjun. Miercoles atreynta, a las onze del dia

Octub. Ilena miercoles a catorze, a las doze y tres quartos del dia Conjun. Viernes a treynta, a la vnay media dela mañana

Nouisb. Ilena Viernes a treze, a la vua y media de la mañana. Conjun. Sabado a xxviij. a las quatro de la tarde

Dezieb. J Ilena Sabado a doze, a las cinco de la tarde Cojun.Lunes a xxviij, a las quatro y dos terrios de la maña.

Letra Dominical. D. Aureo numero. ii). Epafta. xxiij. Septuagefima a xviij.de Enero. Ceniza a quatro de Febrero. Paícua a veynte y dos de Março. Ascension a treynta de Abril-Pascua de Spiritu Sancto a diez de Mayo. Corpus Christia xxi.de Mayo. Dominicas veynte y ocho. Adulento axxix.de Nouiébre, '.

Hh 2 Año

Ass de mily quinientos y nossenta y nucue. [llena Lunes a onze, a las onze del dia

Conjun.martes a veynte y scys, a las quatro de la tarde llena. Miercolesa diez, a las leys de la mañana Conjun. jueues a veynte y cinco, a las dos de la mañana llena lueues a onze, a las doze de la noche Conjun. Viernes a veyntey feys, a las onze del dia Ilena Sabado-a diez, a las quatro de la tarde Conjunction Sabado a xxiiij.alas ocho de la noche llena Lunes a diez,a las feys de la mañana Mayo. Conjun Lunes a veyate y quatro, a lascinco de la mañana llena Martesa ocho, a las levs de la tarde Conjuncion Martes a xxis.a las quatro de la tarde llena jueues a ocho, a las tres de la mañana Conjun-jueues xxij. a las quatro y 40.m.de la mañana llena. Viernes a feys, a las onze y 40.midel dia Conjun. Viernes a xx, a las ficte de la noche, filena Sabado a quatro, a las fiete y media de la noche Conjun Domingo a diezy nueue, a las onze del dia Octub. Illena Lunes a quatro, a las quatro de la mañana Conjun: martes a diez y nueue, a las cinco de la mañana Hena martes a dos, a la vna y media del dia Conjup. miercoles a diez y fiete, a las diez de la noche llena Iueues ados,a la vna de la mañana Conjun. Viernes adiez y fiete, a las tres de la tarde

llena Vietnes:atreynta y vno,a las tres de la tarde

Letra Dominical. C. Aureo numero. iiij. Epatha. iiij. Septuagelima a fiere de Febrero. Ceniza a xxiiij. de Febrero. Patua aonze de Abril. Afcension a veynte de Mayo.
Pascua de Spiritu Sancto a treynta
de Mayo.
Corpus Christia diez de Iunio.
Dominicas veynte y cinco.
Adaiento a xxviij.de Nouiembre.

Ano demily seysciences.

r Conjun. Domingo a xvi.alas cinco y media de la ma. Enero, Silena Domingo a treynta, a las ficte de la mañana Conjun. Lunes a catorze, a las cinco y 45.m.de la tarde

Febrero, Slena Lunes a veynte y ocho, a las doze de la noche jun. miercoles a quinze, a las tres y media de la ma.

Março, Silena Miercoles axxix, a las cinco de la tarde

uncion Incues a treze, a las doze del dia

Abril Silena. Viernes a xxvii), a las nueue y media del dia Conjunt. Viernes a doze, a las sietey media de la tarde

Mayo, Ilena Sabado a veynte y fiete, a las doze de la noche Conjun. Domingo a enze, a las tres de la mañana

Iunio, allena Lunes a xxvj, a la vna y media del dia Conjuncion Lunes a diez, a Jas doze del dia

Iulio, \ lenu martes a veynte y cinco, a las doze de la noche Conjun. Martesa ocho, a las onze de la noche

Agosto: \ llena lueues a veyetc y quatro, a las onze del dia Conjun. lueues a fiete, a las doze y 45.m. del di

Setiem, llena Viernes a veynte y dos, a las ocho de la noche Conjun. Sabado a fiete, a las cinco de la mañana

Octub. \ Hena Domingo a veynte y dos, a las seys de la mañana Conjuncion Domingo a cinco, a las onze de la noche Nouiem- Lunes a veynte, a lastre s y media de la tarde

Conjun. Martes a cinco, a las feys de la tarde Dezieb, llena miercules a xx. a las quatro y media de la mañana

Año Bifeftil

Letras Dominicales. Aureo numero. v. Epacta, xv.

Septuagefima axxx. de Enero. Ceniza a diez y feys de Febrero. Pascua a dos de Abril.

Ascension a onze de Mayo, Pascua de Spiritu Sanctoa vevnte y vnodeMayo. Corpus Chtiflia primero de Iunio Dominicas veyate v fiete, Admento a tres de Deziembre.

> Hh 3 Año

And do mily fey (cientos y Vno.

l'Conjun, lucues a quatro, a las doze y media del dia Enero. Sllena Inenes a diez y ocho a las dos y 46.m.de la tarde Conjuncion Sabado a tres, a las quatro y 45.m. de la maña. Febrero. Silena. Sabado a diez y fiete, a las quatro y media de la ma. Conjun. Domingo a quatro, a las feys de la tarde Março. Sllena Domingo a xviij, a las fiete de la tarde Conjuncion Martes a tres, a las quatro de la mañana, Abril. Ilena Martes a diez y fiete, a las diez y media del dia Mayo. Conjun Miercoles a dos, a la vna del dia llena Iucues a diez y siete, a las dos de la masiana. . Conjun Jucues axxi. a las ocho de la noche Iunio. Llena Viernes a quin ze,a las cinco de la tarde Conjun Sabado a treynta, a las tres de la mañana. Iulio. ¿ llena Domingo a quinze, a las siete de la mañana Conjunction Domingo a xx i x.a las diez del dia Agosto. Hena Lunes a treze, a las ocho y 45.m. de la noche Conjunction Lunesa veynte y fiete, a las ocho de la noche Septiem. Ilena Miercoles a do ze a las nuene del dia Conjun. miercoles a veynte y feys, a las ocho de la mañana Octubre. Ilena lueues a onze, a las ocho y 40. m.de la noche Conjun. Incues a xxv. a las onze y media de la noche

Noviem. Ilena Sabado a diez ,a las nueue y 45.m, de la mañana. Conjun.Sabado a xxiiij, a lascinco y media de la tarde Deziem. Ilena Domingo a nueue, a las fevs y media de la tarde

Conjunción Luñes a xxiiij.a la vna del dia.

Letra Dominical. G. Aureo numero. vi. Epacta. xxvi. Septuszehman xviij. de Febrero. Ceniza a fiete de Março. Pascua a veyate y dos de Abril.

Afcention a xxxj. de Mayo. Pascua de Spiritu Sacto a x. de Iun-Corpus Chritti a xx1 de lunio. Dominicas veynte y quetro. Aduiento, a dos de Deziembre.

Año

Ano de mil 3 sey cientos y dos.

Enero J llena martes a ocho, a las cinco de la mañana Conjun, miercoles a veynte y tres, a las ocho de la mañana.

Conjunt microtes a veryine y tres, a las seno ue la manana.
Febrero l'Inamiercoles a feys a las cinco y media de la randia.
Conjuncion Viernes a veryine y dos, a las dos de la maña.
Março c'Union Sabado a excij, a las cinco delpues de medio dia conjunt. Sabado a excij, a las cinco delpues de medio dia conjunt.

Abril liena Sabado a feys,a las tres dei dia Conjun. Iunes a xxija las quatro deia mañana Mayo Conjune Lunes a feys,a las quatro de la mañana Conjuncion martes a veynte y vno,a la vna del dia

Iunio llena Martes aiiij.a las leys y 25.m. de la tarde Conjun. Miercoles adiez y nueue, a las ocho de la noche

Iulio Conjun. Vierres a orix a las fiete de la mañana
Conjun. Vierres a orix a las tres de la mañana. Hena Viernes a dos, a las doze de la noche

Conjuncion Sabado a xvij. a las diez del dia Setiem, Ilena Domingo a primero, a las tres de la tarde Conjuncion Domingo a quinze, a las fiere de la noche

Oction - Ilena Marcesa primero, a las feys de la mañana - Ilena Microlesa repyrate, a las feys de la mañana - Ilena Microlesa repyrate, a las cheo de la neche Conjun, microlesa rreze, a las diez de la néche Conjun, microlesa rreze, a las diez de la néche Conjun, microlesa xivix.a las nueue del dia

Deziem. Conjun. Viernes a treze, a lavna del dia - !
Ilena Sabado a veynte y ocho, a las nueue de la noche.

Letra Dominical, F. Aureonumero, vij. Epaĉta, vij. Septuagefima a tres de Febrero. Ceniza a veynte de Febrero. Pascua a fiete de Abril.

Afcention a diez y feys de Mayo Pascua de Espiritu sancto a veynte y feys de Mayo. Corpus Christi afeys de Iunio. Dominicas veynte y fey s. Aduiento a primero de Deziebre.

Hh 4

And de mil y sey scientos y tres. Conjuncion Domingo a doze a las ocho del dia

femon de liena Lune a xoxivi, alto fiete y soom, de la mañana femon de liena Merita axrev, a la ciñoc y soom de la tarde de la mañana femon de liena Merita axrev, a la ciñoc y soom de la tarde de la mañana femon de la composition de la composition de la composition de la femon de la composition de l

A5000. Uleas jurces a verne y moa, a las quares y cerció de la fasciem. Coman Vierne a criro, a las coase del día. Sciem. Uleas Sabado a sucra las ocho y goom de la miliana Octub. Ulea Sabado a sucra o, las ices y mordin de la tarde Universa sucra la may encedia de la mañana.

Common Common State Stat

Letra Dominical. E.
Aureo numero, viij.
Epacta. xviij.
Septusgelima a xxvj. de Enero.
Cenizu adoze de lebsero.
Patena a teronizade Março.

Aftention a ocho de Mayo.
Pafena de Spiritu Santto a diez y
ocho de Mayo.
Corpus Christia xxix. de Mayo,
Dominicas veynte vitete.
Aduiento a xxx. de Noniembre.

Conjuncion Iueues aprimero, a las diez del dia: Enero. Ilena Viernesa diez y feys, alasdiez y media dia noche. Conjun. Sabado a.xxxi. a las tres y tercio della mañana: Hena Domingo a quinze a las nueue v. 40, m. del dia Febrero . Conjuncion Domingo.29.y.24.m.de la noche. llena Lunes a quinze, a las fiete de la noche. Março. Conjuncion Martes a trevota a las dos dela tarde. llena Miercoles a quatro, a las tres y tercio dela mañana Abril. Conju.lueues a veynte y nueue, a las fiete dela mañana llena lucues a treze, a las onze y media del dia. Conjunction Viernes a. 28. a las. 8. y. 37. m. dela noche. llena Viernes a onze, a las ochoy. 20. m. dela tarde. Iunio. Conju. Domingo a. 17. a las ocho y quarto dela mañana Ilena Domingo a onze, a las feys y media de la mañana Iulio. Conjuncion Lunes a. 16. a las feys y media dela tarde. llena Lunesa nucue, a las feys v. 40. in. dela tarde. Agosta. Conjun. Miercoles a.sv. a lastres y media dela mañana. Septiem - < llena Miercoles a ocho, a las nueue y quarto del dia. Conjuncion Iueuesa, 23. a las doze y quarto del dia. llena Viernes a ocho, a las dos dela mañana Octubre. Conjun. Viernes 2.22. a las nueue y quarto de Ja noche. llena Sabado a feys, a las ocho y, 20.m. de la noche. Nouicm. Conjun. Domingo a. 2 I. alas fiete v. 20. m. dela mañana llena Lunes a feys, a las tres dela tarde. Deziem . Conjun. Lunes a veynte, a las siete de la noche.

Año Visestil.

Letras Dominicales, D. C.
Aureonumero. ix.
Pacua de Sprintufanto, a(c y s de lunlo.
Septiagestima, a, x, y, de Pebrero.
Ceniza a teste de Marco.
Dominicas v y vnt e y quatro.
Dominicas v y vnt e y quatro.

Ceniza a tres de Março.

Paícua a diez ocho de Abril.

Aduiento a, xxviij, de Noulembre.

Si quisieres saber las Conjunciones de la Lu: na de memoria, has de aduertir, que en Encro,la primera Epacta esa. En Hebrero a. En Marco a. 30 En Abril a. 29 En Mayo a. 26 En Iunio a. 26 En Iulio a. 26 En Agosto a. 24 En Septiembre a. 23 En Octubre 1. 22 En Nouiembre a. .1

¶Si quitares tantos días del mes deíde el día primero dela Epacha quantos fueren los numeros Epachales deaquel Año, abras dado no día dela Conjuncion, de la qual contando ances o deípues fabras la verdad dela Luna.

20

En Diziembre a.

SI quificres faber el grado en q ditala Luna ca di ad ia del Afoa, alsa doze, o poco anter del medio dis, fabras primero q dia fe hizo la Con uncion o llena dela Luna, lo q delas dos inme diaramente vuerre precedido a tudiasy miras quel tal dia en que grado effuue o l'foly añadiraspor cuda dia dedipues doze grados. y per cinco dias dos fignos, y por diez quatro fignos y defla manera fabras a poco mas o menos en elfignos y grados en que efflas Luna cada dia.

TABLA DELAS CO fas notables, contenidas en este libro:

Α

A Xíes polos del mundo. Folio. 9.pa.1. Angeles en tres differécias folio. 3.pa,2. Angeles en primera Hierarchia, potestades en se gunda,y ttonos en tetcefo.3.pa.2. ra. Alma viuificadora de fu cuerpo. fo.4.p.1 Ayre y agua, toda es vna fo.s.p.t. materia. Ayrey Iuno, todo vna cofo. 5.p.1. Accention delos fignos. folio. 14.0.2. Anticiosptimeros y fegudos. fo-15.p.2. Aspecto partil y platico. folio. 11.p.2.

Abrahá discipulo de Noc. folio. 30.p.1. Animodar deptholomeo. folio. 25.p.2. Auges deplanetas. 36.p.1 Ancho dela tierra. 37.p.1 Alturas y latitudines de al gunas infignes Ciudades y pueblos. 37.p.z. Antipodas. 46.p.r. Antecos. 46.p.t. Años desde la creacion al Dilubio. fol. 49.p.r. Alemaña, su origen y profo.53.p.1. uincias. fo.54.p.1 Acaya. Africa, vna de las tres pattes del mundo. 54-P-2. Asia y sus pobladores y Pnincias. fo.55.p.23 Atlas Iaphet. fo. 18.P.1 Atlas, cielo estrellado.

Atlas

TABLA:

Atlas substituto de Prome Burgos y Toledo, cal eça fo.58.p.1 de Castilla. 50.p.1. tco. 58.p.1. Atlas racional. Alma del mundo providé cia de Dios. . 59.p.r. Cielo Impireo, primera su-Aguja fe fija. fo.61.p.1. bstancia criada fo. 3.p.2. Aguatiene.3.hijos. 61.p.1 Cielo impireo, morada de Agua, madre de tres for- los sanctos. fo.3.p.2. mas de metheoros. 61.p.1 Creacion Gel Cieloy tier-Ayre, tiene tres regiones, 12. fo.3.pa.2. y sus cantidades. 62.p.1. Creacion del hóbre. 3.p.2. Armada de España rompe Cuerpo humano sensible a la Francesa. 66-p.1. y material passible. 4 p.1 Altrologos Babilonios qa Cielo eriado para minil edorauanel Soly la Luna rio del hombre. 4.p.2. por dioses. 72:p.1.2. Cielo y Estrellas hijos de Año solar. fo.97.p.1 Lether. fo.5.p.1. Aurco numero. 104.p.1. Cielo y Iupiter, vna cola. Arat, o Armenia principio folio. 5.pa.I. delos montes a do paro Cielo, quinta esfencia de fo. 47-p.1. las aguas. fo. 5. p. 2. el Arca. Ciclo sin calidades. 5.p.2. Cielo vnglobo de nueue Barray banco, fo. 46.p.1 orbes- fo.5.1 a.2.

Barray banco. fo. 46. p.1 orbes- fo. 5. p. 2. 2.
Bé para los buenos. 70. p.1 Cielo estrellado vario en el Buenos hijos de Dios por mouimiento. fo. 7. p. 1.
gracia. 70. p. 1. Coluio. fo. 8. p. 2.
Li 3 Cit.

ii j · Cii

TABLA:

Circulos de los Solíficios. de España: fo.49.p.2. folio. 9.pa.i. Cancalor de España y sus Circulos arctico y antarti- prouincias. 50.p.r. fo.9.p.r. Cátabriay fus prouincias. co. Conjunciones y aspectos, folio. folio. 18.p.1.2. Celtiberos, son guerreros. Casas delos planetas enlos folio. fo.23.p.2 Capricorno simbolo de la Cafas delos atributos de- barca. fo.52.p.2. las dignidades. 25.p.1.2. Ciclo tararanieto dela tier Costubres naturales-28.p.r 12. fo.59.p.1. Cabeça y cola del dragon. Cielo , causa sufficiente. 29.D.1. folio. 59.P.I. Characterismo, virtud e- Cartas de marear antiguas stapada por Dios. 36.p.2. folio. 60.p.2. Crefonefos. fo.45.p.a. Cometas y fuegos terce-Cobdo geometrico, feys ros, hijos del agua. 62.p.1. delos comunes. 46.p.2. Comeras y sus significacio Can mofa, o resfria a fupa. nesy differencias. 64.p.1. fo.47.p.1, Confideraciones delos co dre. Canysupolteridad,escla- meras. fo.64.p.1.2. uos dela de su hermano. Comeras quarro vistos, y 47.p.2. cosiderados por el auror folio. Candela Africa. 47.p.2, folio. 65.Da.I. Can Pluton. fo. 48.p. r. Comeras en tres lugares. Can chameles fo. 48.p.r. folio. 65.p.t. Camuelas, propria fruta Comeras enel Cielo. 65.p. i

TABLA

Cometas enel ether.folio. Emispherios. fo.36.p.2. 65.p.1 Division del mundo en. 4. Comeras en los eleméros. angulos. folio. 65.p,2 Diuisió en conas y climas Comeras retrogrados. fol. 65.D.2 Conjunctiones magnas. folio. 68.p.1.2 Ciclo o Circulo folar. fol. 109.p.1 Donde estaua Dios quando crio el mudo, fo.3, p.1 Demonios de substácia an gelica. fo.3.p.2 Doze fignos principales y constellaciones, fo.3.p.1 Diuisió del Cielo en 12 cafas. fo.22.p.1. Doze cafas. fo.22.p.2 Diligencia madre de ventura. fo.31.p.2. Dominio delos planetas, fobre los miébros. 34.p.1 Directiones y profectioncs. fo.35.p.1 Diuisió dela tierra en dos

folio, 45-p.1 Dinition general de la tier fo.45.p.2 Diuisió dela tierra en rres prouincias, a tres hijos de fo, 46.p.1 Delos mouimientos caufa dores de la divisió de los tiempos. fo.87.p.2 Dinifió del dia natural cau fada por Moy fen. 88.p. r Domingo primer diaen q Dios puío mano en las co fas de la creacion fegun Movies. fo. 89.01 Delas horas planetarias y lugar del Sol. fo. 91. Del dia de la celebracion dela Paícua. fo.101.p.1 Dela anticipacion delos E quinocios. fo.102.p.1 De enfermedades, 32.p.1 Delahera, fo.110.p.1

> Ii 4 Decla

fo.36-p.2

TA35A.

De laracion del lunario. Efclauonia. fo.54.p.1 folio. Epimetheo. to.; 8 p. r Estomago dela machina. Dias Caniculares. fo.16.p.2 falio 59.D.2. Egipto, parte de Africa. Eclypies y fus fignificaciofolio. fu. 67-11.2. nes. Eternida I, nedida dela vi Egipcios y Griegos 89 p.1 da de Dios. fo.4 .p.r. Eitaciones delos planetas Æ 10 vi la de Angeles, alfuperiores. fo 20.p.2 misy dinonios, fo.4.p.1 Eviciclo. fo.20.0.2 Etherhijo del fuego, folio. Effrellas fixas acrefcientan grandemente la virtud. 5.p.I folio. Ether agua ardiente. 5.p.2 29 p.2. Etrellas conocidas 1029. folio. Fuego hijo del Ayre. 5.p 1 7.p.r. Equinocial. fo.8.p.r. Francia y fuspartes, 50.p.2 Edad fignificada por los Fielta de Saturno, fo. 52.p.2 Fiesta de Neptuno. 52.p.2 tresinferiores, fo.21.p.1 Exalcaciones delos plane-Fabulas, fabulas fon. 58.p.2 Francia Galia. fo.50.p.1 tas é los fignos, fo.23, p.2. Ecliptica por los eclipfes. Fruitraciones. fo.20.p.1. folio. 29.p.I. Europay fus provincias. folio. Grandezas de estrellas, fo-47.D.2 Europa fobrevn toro fimlio. 10.p.1. Grandeza delos planetas. bolo dela fortaleza, folio. folio, 10.p.l. 48-P-1

Gra.

TABLA

Grados competentes, fol.

15.p.2.

Grados egipcios e araues,
folio.

35.p.2.

Gal acercy tio dehercules,
fo.io.

50.p.1

Griegos los de Zaphanfol.

57.p.i.

Horizonte. fo.3.p.2. Hespañe, Frácia, Italia vna provincia. fo-48.p.1 He paña, las tres provin cias del Occidété. 48.p.1. Helpaña cabeça dela geo graphia. fo.49 p.20 Helpaña Helperia. Huertos afperidos los de Elpaña. fo.49.p.2. Helpaña Iberia. to.42. Hespaña poblada por Noe y lus des hijos.fo.49.p.2. Hespaña del rey Hispalo o Hifpan. fo. 50.p.1 I españa citeriory viterior folio. 50.p.1 Helpaña tarraconenfe be-

tica, Lustrania. fo. 50. p. r. Hesperidas sujetas a capricornio. fo. 52. p. r. Herejes los decan. 57. p. 1. 2 Hijos de Bolodoce. 61. p. 2. Hiloc dador de vida y de sus asos.

Iupiter y Iuno hermanos y fo.5.p.1 calados. Iftraos, fo. 45.p.2. Iaphet de Europa. folio. 47.D.2 Ionice, v Tuis fon hijos de Noe taliamete to 47.p.2. Italia faturnia. fo.48.p.1 lepiter, fcm. fo.48.1. I phet Iana y Ner tono. folio. 48.p.r Iano con quatro caras. fol. 48.p.r. lapliet presidéte dela mar general opiloto. folio. 49.P.1. laphet maestro dlanauega cion. fc .49 p.1.

lis Liphet

TABLA:

Iaphet primet potifice d la mejor. fo.31.P.2
puente leuadiza folio. Iglessa Romana fo.57.P.2
49.P.z

Iaphetatlas. fo.49.p.1 Luna en primer orbe.5 p.2 Iaphet poblador ellas Indias Occidentales.49.p.1 fidente dela noche. Iberia prouincia de la Afia Latitudines mayores de

Iberiaprouincia de la Afia Latitudines mayores de folio, 49-p.a. losplanetas, fo.3-6-p-1. Largo de la tierra. fo.3-7-p-1. chado. fo.5-0.p.t Largo dy ancho de Efpaña. Italia y fus partes. fo.5-p.1. folio. 37-p-1

Italiay suspartes. fo. 51. p. 2. folio. 37. p. 1 Islas esperidas. fo. 52. p. 2. Lubiay sus formas segun Islas del mar Mediterradas hijas del agua. 61. p. 2. Leon del rey titano. 48. p. 1

neo. fo,52.p.: Leon del rey ticanto. 48.p.i Islas delos hijos de Iano. Islas de Africa. fo,55.p.2. Metheoros. fo.62.p.2. Islas de Africa. fo,55.p.2. Lunatio del año. 1583. fol.

Indios los de Sen, fo.57.p.t Ignorantes pintados có va Lunario del año.1584-fol. ojo. fo.58.p.2 117.p.t. Iman piedra. fo.60.p.2 Luna.del año.1585.fo.17.2.

Iman piedra. fo.60-p.2. Luna-del ano.1587.60-p.2. Iman yeulas partes dea Luna-del año.1586 fo.118.1 guay detierra. fo.61 p.1. Luna-del año.1587.fo.118.2 Iupitet (Egundo, fo.818.p.). Luna-del año.1587.fo.119.2 Iupitet y Venus de bueno Luna-del año.1589.fo.119.2 folio. 33.p.1 Luna-del año.1590.fo.120.1

Influencia de Saturno la Luna delaño, 1591, fo. 120, 2

TABLA ..

Lung, del alio,1592, fo.121, 1	22.pagina
Lunario del año. 1593, fol.	Matufalé dicipulo de Set
121,p,2	folio. 30.p.
Lunatio del año.1594.fol.	Moyfen hablade la figni
122.D I	cacion delas estrellas. fo
Luna.del año.1595.fo.122.2	30.P
Luna.del año.1596.fo.123.1	Mercurio indifferete y v
Luna.del año,1597 fo,123,2	tofo. fo,33-p.
Lunario del afio. 1598. fol.	Mercurio, fexto planera.
12 4.P.1	folio. 89-p.
Luna. dlaño. 1599. fo. 124.2	Meridiano de la tercera
Luna.del año.1600.fo.125.1	principio del ageo.folio
Luna.del año.1601.fo.125.2	37.D
Luna del año 1602 fo 126.1	Maratlantico,el mar O
Luna.del año.1603.fo.126.2	ceano. 10.49.P
Luna.dlaño.1604.fo.127.1	Metheodoro. fo.89.p.
M	Macedonia. fo.54.p
Materia dela creacion, vir	Mezcla dela fubrchion d
tud del spiritu de Dios.	tres hermanos. f 1.57.p.
folio. 3.p.1	Melchisedec sem.f.s.58.p.
Mouimiento medido con	Materia delas formas nat
eltiempo. fo.4.p.2.	rales. fo.59.p.
Materia de los elementos	Monimiento duirno delo
y Ciclos. fo.4.p.2	orbes.
Meridiano, to.8-p.2.	Malparalos malos. folio
Meytadascendientey des	68.P.I.
cendiente delas casas.fo.	68.p.t. Martetercer planeta. 89
	Mesc

TABLAT

Meses Lunares. fo.95.p.1

Noe discipulo de Matufalé folio. 30.p.1.2. Nacimiétos delas fijas prin cipales. fo.16.p 2 Numero destrellas dlas. 43 figuras.

fo:10.p.1 2. Noedescendio del caucafoal pernafo. fo.47.p.s

Nocfeembriago, folio.

47.D.I. Noernegaque Iaphet enfanche fus tabernaculos. folio. 47-P-I

Noeviuio despues del dilubio.350.2ños fo.47.p.2 Noe Saturno, fo. 48.p.1. Neeviene a Europa. fol.

48-P.1. NoeHercules. fo. 49.p.1.

Noeholgança, fo.49 p.2. Noepulo las columnas de Hercules. fo.50.p.1

Neptuno fobre vn cauallo folio. 60.p.2

0 Occeano padre dlas aguas y del ayre. fol.4.p.2.

Occassos delas fixas princi pales. fo. 17. p.1.2 Occeano legitimo padre delas aguas. fo.60.p.r.

Oras planetarias del dia. folio. 90.p.2 Oras planetarias de la noche. fo.90.p.2.

Ptholomeoni don Alonfo, no contaron diez orfo.5.p.2 Planeta enel coraçon del fo.20.p.1. Planeta cobulto fo.20 p.1. Planetas superiores oriéta-

lesy fuertes. fo 20.D. Planetas ligeros fo 20 p.f. Primera edad del hombre folio. 20.D.2. Planeta señor del nascimie to. fo.28. Planeta genio del que nace

folio. 28.D 2 Pia-

TABLA.

Prognostico del año. 1591. Planeta estacionario fuerfo.28.p.2. folio. 82.P.I. tc. Partede fortuna. 34.p.2. Prognostico del año. 1592. Principio de la genitura. folio. 82.P.2. folio. Prognostico del año.1593. 35.D.I. Primo genitura de sen. folio. 82.P.2. folio. 57.p.1.2 Prognostico del año. 1594 Prometheo fen. 57.p.z. folio. 84.P.I. Prometheo,parte superior Prognostico del año. 1595. delalma. fo. 58-p.1. folio. 83.p.2. Poder del Cielo. 70.p.2. Pronoftico del año, 1596. folio. Prognostico del año 1583. 83.P.z folio. 74 P.1. Prognostico del año 1597. Prognostico del 2ño.1584 folio. 24.P.I Prognostico del año 1598 folio. 78.p.1.2. Prognostico del año, 1585. folio. 84.P.2. Prognostico del año. 1599 folio. 79.P-1.2. Prognostico del año.1586. folio. 84.D.z. Prognostico del año.1600 folio. 79.P.2. Prognostico del año. 1587. folio. 85.P.1. Prognostico del año. 1601. folio. 80.p.2. Prognostico del año 1588. folio. 85.P.I. Prognoflico del año. 1602. folio. 80.p.2. Prognostico del año. 1580. 85.p.2. Prognostico del año, 1603. folio. 81.p.z. Prognostico del año 1590. folio. 86.p.1. folio. Prognoffico del año. 1604 81.p.2. folio.

TABLA

folio.

Rumbos del Sol. fo. 60. p.2 86.p.z. Para faber la cantidad del Reglapara saber aque horafe pone el Sol.fo.95.p.t diav delanoche. 91.P.2. Reglapara faber el Aureo Pafeus. 101.04 numero. fo.106.p.r. Regla para saber la Epa-Quatro substancias, prime ramente criados.fo.3.p.2 Eta. fo.106.p.2. Quaréta y ocho figuras en Y letra Dominical, folio. el cielo. fo.8.p.i. 108.p.z. Quatro vientos de . 4. triplecidades. fo.12.p.2. Qualidades de los fignos. Substancia segunda, los an folio. geles. fo.3.p.2. 13.P.z. Onartaedad. fo.21.D.1. Segunday tronos en terce Quantidad del alcance de fo.3.p.2. ra. la virtud de los aspectos. Sol, coraçon del Cielo, cau fador de todos los mouifolio. 21.p.2. Que sea indició fo.109.p.2 miétes, lumbrera mayor, Que vfaron los antiguos. prefidéte del dia. fo. 6. D.1 Seysgradezas de estrellas folio. 110.p.i. Quatro téporas. fo.112.p.1 folio. 8.P.1. Significaciones de los doze fignos. fo.12 p.1. Retrogrado, o tardio. fol. Signos per les miembros. fplio. 28.p.2. 14.P.2. Recebimiento de Planeta Significaciones de las cafo.23.p.r. folio. 29.p.z. fas.

Šol

TABLA.

Silla sacerdotal de sem. Solni Luna núca retrogra dos. fo.28.p.2. folio. 57.P.1.2. Saturno, mére primera de Significaciones delos plafo.30.p.1. fo. 57.p.2. netas. Dios. Señales de victos.fo.62.p.2 Soly Luna, rerceros padres de la generacion. Señales d'aguas. fo.62.p.2 Señales d fuegos. fo.63.p.1 folio. 30.p.f. Soly Luna generales fig-Saturno, primerodelas pla fo.88.p.2. nificadores. fo.30.p.1 netas. fo.29.p.1. Seth hijo de Adamy fu dif Solquarto. fo.30.p.2. cipulo. Significaciones del Sol y Luna. fo,30.p.2. Tercera substancia, criada Señales de Saturno, folio. y tierra. fo.3.p.z. Tiempo, medida del moui 31.P.2 Saturne infortuna mayor. mienro contado por elhó folio. bre. 31,p.2. fo.4.p.2. Senales d'Iupiter.fo.32.p.2 Tiempo y figlo, la vida del Señales de Marte fo.33-p 1 mundo, fo.4.p.2. Tiempo el año, mes y dia, Señales de Venus folio.33 pagina.1.2 v horas. fo.4.p.2. Tierra, madre de todas las Señales de Mercurio, folcolas naturales. fo. 4.p.2. 33 .P.2. Saturno y Marte dan mal Tierra basis de toda la fa fo.4.p. 22 tiempo. fo.33.p.2. brica. Saturno gouernador del Tierra bisabuela del fue fo, s.p. 2. primer mes. fo.33.p.2. go. Tres

Tres differencias de nacimientos y occasos.folio. 16.p.1.

Translaciones, fo.19.p.12 Tierray agua,hazévnglo boredondo, fo.45.p.i. Tresinferiores occidenta les fuerres. fo.21.D.2 Triplicidad delos planetas,en los fign. fo.24.p.1. Tiempo dela estacion y re trogardacion de plane fo.28.p.2. Tauro Sagitario y pisces buenos fignos. fo.29.p.1. Trutina de Hermes, folio.

35.p.2 Tierra, madre y primera fo.59.p.1. materia. Tierra abuela de las tress formas de metheoros. folio.

61.p.2.

folio. Tridente de Neptuno. fol. Zonas.

61.D.2 Templo de Cadiz de Noc folio.

Vicaria ecclesiastica, trasplantada de Italia en la Europa. fo.47.p.2. Vicaria ecclefialtica folio.

57-P-2-Viento primero Metheo-10. fo.61.p.1. Viento se sazona enel vien tre delatierra. fo.61.p.2. Viento todo vno fo. 61.p.2 Verdad dela Aftrologia.

folio. 71,0,1,2, Venus, quinto. fo.89.

Z Zodiaco y fus doze fignos

3.p.r. fo.9 p.1.

Findela Tabla.











